ভারতীয় বনৌযধি

ভক্টর কালীপদ বিশ্বাস

এম এ, ডি. এদ্-সি., (এডিন), এফ. আব. এস্ই, এফ. এন্ এ, ভূতপূর্ব স্বপাবিন্টেণ্ডেন্ট্, বযেল বোটানিক্ গার্ডেন, কলিকাতা এবং উদ্ভিদ্ বিজ্ঞানেব অনাবাবী অধ্যাপক, কলিকাতা বিশ্ববিশ্বালয়।

ঞ্জীএককড়ি ঘোষ

বযেল বোটানিক্ গার্ডেন পুস্তকাগাবেব ভূতপূর্ব কর্মচাবী

দ্বিতীয় সংস্করণ

ভূতীয় পঞ

সম্পূর্ণ রুতন ধারায় পরিবর্দ্ধিত সংস্করণ মুখ্য সম্পাদিকা

অধ্যাপিকা ডঃ অসীমা চট্টোপাধ্যায়
ডি. এদ্-সি, এফ. এন্ এ, ডীন্ অফ দি ফাকাল্টি অফ সাবেন্দ,
ইউনিভাবসিটি কলেজ অফ্ সাবেন্দ, কলিকাতা বিশ্ববিচ্ছালষ
মুগ্ম সম্পাদক

আয়ুর্ব্বেদ-ন্বহস্পতি কবিরাজ বিজয়কালী ভট্টাচার্য্য, আয়ুর্ব্বেদাচার্য্য কবিরাজ জ্ঞান্দিবকালী ভট্টাচার্য্য, আয়ুর্ব্বেদ্শাস্ত্রী কবিরাজ জ্ঞাতেজেক্লকুমার সরকার



ন্কলিকাতা বিশ্ববিভালয় ১৯৭৩

PRINTED IN INDIA

PUBLISHED BY SIBENDRANATH KANJILAL, SUPERINTENDENT CALCUTTA UNIVERSITY PRESS, 48, HAZRA ROAD,

BALLYGUNGE, CALCUTIA.

printed by: uma basak, narayan press, 107/2, raja rammohan sarani, calcutta-9

পূৰ্বভাষ

ভারতবর্ষ প্রাঞ্চিক সম্পদে পরিপূর্ণ। তার মধ্যে হিমণিথর হিমালষ পর্ব্বত থেকে কন্যাকুমাবিক। পর্যন্ত ব্যাপক ভাবে বিভূত রয়েছে নানা বনৌষধি। এই বনৌষধি প্রাচীনকাল থেকে ব্যবহৃত হয়ে আসছে জীবের মঙ্গনার্থ—বিশেষ করে রোগ যত্ত্বপার উপশনের জন্তা। বিশ্ববাদীর হিতার্থে ভারতবর্ষ এই অভিমূল্যবান সম্পদ সারা বিশ্বে ছডিয়ে দিয়েছে। কিন্তু পাশ্চাত্তা ঔষধির প্রভাবে ভারতবাদী তাদের নিজের দেশের বনৌষধির মূল্য দিতে পারেনি এবং তার ফলে বনৌষধির ম্থার্থ প্রয়োগ দ্বারা ভারতীয় আযুর্বেদ চিকিৎসা পদ্ধিত সারা বিশ্বে যে স্থনাম অর্জন করেছিলো তা প্রায় লুগু হতে বসেছে।

খর্গাত ডাঃ কালিপদ বিখাদ মহাশয় ভাবতেব বিশাল বনৌষধিব ইতিহাদ, তাব ঐতিহ্
ও তাকে জনদেবায় প্রযোগের প্রয়োজনীয়তা নৃতন করে ভারতবাদী ও বিশ্ববাদীদের পরিচয়
করার জন্ত "ভারতীয় বনৌষধি" নামক পুত্তকটিতে (তিন খণ্ডে) স্থলরভাবে বিবৃত করেছেন।
স্বর্গাত ডাঃ খ্যামাপ্রদাদ মুখোপাঝায় মহাশয় এই বইটির প্রথম সংস্করণে পূর্বভাব
'লিখেছিলেন। তাঁর এই পূর্বভাবে আযুর্বেদের উপর তাঁর য়ণ্ট বিখাদ ও বিদেশে
ভারতীয় বনৌষধির সাফল্য সম্বদ্ধে একটি মনোক্ত বক্তব্য লিপিবদ্ধ করে গেছেন।

এই পৃত্তবটির বিতীয় সংস্করণে পৃর্বভাষ লেখার ভার আমার উপর ন্যন্ত হয়েছে।
প্রথাত আয়ুর্বেদ-বৃহস্পতি শ্রীবিজয়কালী ভট্টাচার্য্য, আয়ুর্বেদশাস্ত্রী শ্রীভেম্বেক্ত কুমার সরকার
এবং আবুর্বেনাচার্য শ্রীনিবকালী ভট্টাচার্য্য মহোদয়গণের সহযোগিতায় বিতীয় সংলয়ণ প্রকাশ
করা সম্ভবপব হয়েছে। স্বর্গগত ভাঃ শ্রামাপ্রদাদ মুখোপাধ্যায় মহাশয়ের ভারতীয় বনৌষধি
সম্বন্ধে অভিমত জনসাধারণের জ্ঞাতার্থে এই সংয়য়ণে পুনর্লিপিব্ছ করা হলো। ভারতীয়
ভেষজ ও বনৌষধি সম্বন্ধে এই সংলয়ণে আমার অভিমত প্রকাশ করলাম।

স্থাচীন কাল থেকে ভারতের বেদজ্ঞ থবিগণ ভারতীর ভৈষজ্যের গুণাগুণ সম্বন্ধে অভিজ্ঞ ছিলেন। আমুর্কেদে এক শ্রেণীব আযুর্কেদ বিশেষজ্ঞের সন্ধান পাওলা যায় বাঁরা সন্ধানী বেশে দেশ বিদেশ ভ্রমণকালে জনসাধারণের মধ্যে ভেষজ্বের প্রয়োগ কবতেন। প্রাক্ বৌদ্ধর্যের বা তৎপরবর্ত্তীকালের আযুর্কেদিতন্ত্রে ও সংহিতাগ্রন্থে নানা প্রকার বনৌষ্ধির উল্লেখ আছে। এ ছাডা চরক, স্কুইত ও অষ্টাঙ্গস্কদ্ব সংহিতাত্তেও বনৌষ্ধির স্বন্ধ,বহার সম্বন্ধে বিশদ আলোচনা রয়েছে।

পরবর্তীকালে চক্রপাণিদন্ত ও শাঙ্গধর সংহিতাতে বিভিন্ন প্রকাব বনৌষধির ব্যবহারের উল্লেখ করা হয়েছে। যোডশ শতকে ভাবমিশ্র তাঁর গ্রন্থে চক্রদন্তের তুলনায় দেশ বদেশের বহু ভেষজের বাবহার সম্বন্ধে আলোচনা বরেছেন। চক্রদন্ত রচিত "প্রব্যগুণ" নামক পুতকে ও ভাবমিশ্র রচিত 'ভাবপ্রকাশ' নামক পুতকে পৃথক পৃথক দ্বব্যের গুণের বর্ণনা আছে।

সপ্তদশ শতকে ধরন্তরি নিঘটু, বাজনিঘটু প্রভৃতি নিঘটুকারগণ ধারাবাহিকভাবে বনৌষ্ধিব সংজ্ঞা ও গুণাগুণ ছন্দাকারে লিপিবদ্ধ করেছেন। তার ফলে বনৌষ্ধির ব্যবহার ভারতের বিভিন্ন প্রদেশে ছড়িয়ে পড়ে। এদেশের ইউনানি, হেকিমি চিকিংসক সম্প্রদায় ও রসবৈগ্য সম্প্রদায় পবে ঐ জ্ঞানের সদ্বাবহার করেছেন। এইভাবে রোগচিকিংসার্থে ও রোগের মূলাভূত কারণ শোধনার্থে বনৌষ্ধির ব্যবহার প্রচলিত হয়েছে। দ্বর্গত বিশাস মহাশয় এই পুস্তকের প্রথম সংস্করণে তা বিশাদভাবে বর্ণনা করেছেন।

আযুর্বেদ সম্প্রদাষের চিকিৎসক্রগণ রোগবিপবীত, দোষবিপরীত বা উভ্যবিপরীত গুণবিশেষে বনৌষধি প্রযোগ করে থাকেন। এ বিষয়ে নতুন বৈজ্ঞানিক চিভাধারার সঙ্গে আযুর্বেদীয় চিন্তাধারার সৌলিক পার্থক্য আছে। এজন্ম নিঘটুর ও আযুর্বেদগ্রন্থের বর্ণনার নিজম্ব কিছু বৈশিষ্ট্য আছে এবং দেই বৈশিষ্ট্য নিষে গ্রেষণার ক্ষেত্রও প্রচুর ব্যেছে।

অষ্টাদশ ও উনবিংশ শতকে উদযটাদ দত্ত, আব. এন্. খোরি ও বহু পাশ্চাত্য ও প্রাচ্য মনীযী ভারতীয় বনৌষধি সহয়ে বহু তথ্য সম্বলিত পুস্তক রচনা কবেন। তাঁদের কথা বিশ্বাস মহাশয় এই পুস্তকের ভূমিকাতে উল্লেখ করেছেন।

যে সকল পাশ্চাত্য মনীষী ভাবতীয় বনৌষধি নিষে গবেষণা বরেছেন তাঁদেব মধ্যে মহামান্ত Watt এর নাম বিশেষভাবে উল্লেখবোগ্য। তিনি আসমূল হিমাচল যুবে বে অপূর্বপ্রন্থ সংকলন করেন তাকে একটা Folklore medicine-এর Encyclopaedia বলা চলে। প্রবর্ত্তীকালে Watt মহোদ্যের অমুকরণে Kirtikar & Basu মহোদ্য বনৌষধির একটা সচিত্র গ্রন্থ বচনা করেন।

জসামান্ত উভ্তম ও পরিশ্রমে শ্রন্ধের স্থপণ্ডিত শ্রীকালিপদ বিশ্বাস মহাশয় বাংলাভাষাতে "ভাবতীয় বনৌষধি" গ্রন্থে মৃথ্যতঃ অন্নর্থন ও নিজস্ব জ্ঞান সন্নিবেশ করেছেন। বর্ত্তমান সংস্করণে আযুর্কেদেব আলোচনা, সর্ব্বভাবতীয় পণ্ডিতগণের মত ও Glossary এব আধুনিকতম বিচাব বিশ্লেষণ সংক্ষিপ্ত অথচ নিপুণভাবে বর্ণনা করা হযেছে।

আর্যভারতের বহুশভান্ধীন সঞ্চিত সম্পাদে যে চিকিৎসা-বিজ্ঞান গড়ে উঠেছে তাব একটা নিজম্ব দৃষ্টিভঙ্গি মাছে এবং সেই দৃষ্টিভঙ্গি নিয়ে আলোচনা ও গবেষণার ক্ষেত্রও প্রচুব রয়েছে, দেজতা নিঘটু কাবগণেব চিন্তাধারার সঙ্গে বর্ত্তমান বৈজ্ঞানিক চিন্তাধারার সংযোজনা বইটিকে ভারতীয় আযুর্ব্বেন্দের ধারাবাহিক গবেষণার ক্ষেত্রে মূল্যবান করে তুলেছে। এই সংযোজনার কাজে সহায়তা করেছেন তিনজন বি.শিষ্ট আযুর্ব্বেন্দেবী বিজ্ঞ কবিরাজ (১) আযুর্ব্বেন্দেবী বিজ্ঞ কবিরাজ (১) আযুর্ব্বেন্দেবী বিজ্ঞ কবিরাজ (১) আযুর্ব্বেন্দেবী প্রতিত্তমার ভট্টাচার্য্য ও (৩) আযুর্ব্বেন্দান্ত্রী প্রীতেজেক্রেকুমার সবকার। আযুর্ব্বেন্দ্বেন্দ্ব দৃষ্টিভঙ্গিকে গবেষণার ক্ষেত্রে সম্পূর্বভাবে আয়ন্তের জন্ত 'ভারতীয় বনৌষধির' ভূমিকাসহ ''আযুর্ব্বেন্দে বনৌষধি প্রসঙ্গ', নামে এই পৃথক ভূমিকা সংযোজিত হলো।

পরিশেষে বিশেষ ত্রংথের সঙ্গে জানাচ্ছি, এই পুস্তকমূদ্রণের অব্যবহিত পূর্বে আযুবেদবৃহস্পতি বিজয়কালী ভট্টাচার্য্য মহাশ্য প্রলোক গমন করেছেন।

পুন্তকমুদ্রণ কালে বিশেষ ভূল ক্রটী সংশোধনেব ভার আাযুর্বেরিনাচার্য্য শ্রীকৃষ্ণ চৈতন্তা ঠাকুর পঞ্চতীর্থ মহাশয়ের উপর দেওয়া হয়েছে। বনৌষধির পাশ্চান্তা নাককরণে ভক্টর এন্ আর দাস আমাদের সহযোগিতা করেছেন।

ভারতীয় বনৌষধি

[শিল্প ও সরবরাহ-সচিব ম'শনীয় ডক্টব জ্রীঞ্যামাপ্রসাদ মুখোপান্ত্যায়

এম. এ., বি. এল., ডি লিট., এল-এল ডি, ব্যাবিষ্টার-এট-ল মহোদয়-লিখিত ভূমিকা-সম্বলিত]

ডক্টর ঞ্জীকালীপদ বিশ্বাস

এম এ, ভি. এস-মি, (এডিন.) এফ. আর. এস. ই., এফ. এন. এ. স্বপারিণটেণ্ডেট, রুঘেল বোটানিক্ গার্ডেন, কলিকাতা এবং উদ্ভিদ্ বিজ্ঞানের অনারাবী অধ্যাপক, কনিকাতা বিশ্ববিভালয়

V

শ্ৰীএককড়ি ঘোষ

রয়েল বোটানিক্ গার্ডেন পুস্তকাগারের ভূতপূর্ব কর্মচারী



কলিকাত। বিশ্ববিদ্যালয় ১৯৫০

গুল্য ১২ টাকা

PRINTED IN INDIA

PRINTED AND PUBLISHED BY SIBENDRANATH KANJILAL, SUPERINTENDENT (OFFG) CALCUTTA UNIVERSITY PRESS, 48, HAZRA ROAD, BULLYGUNGE, CALCUTTA.

1034B-C U. PRESS-MARCH, 1950-GE

ভূমিকা

"ভाउতীর বনৌষ্টি" প্রার ১০ বংসর পরে কলিকাতা বিহাবিছানর ইউতে প্রকাশিত হইল। জনিবার্থা কারনে এই পুরুষ্ঠ ছাপিতে বিলয় হইলাছে। ব্যুষ্ঠর সমার ও তাহার পর বছ অহাবিধার ভিতর দিয়া এই হুরুষ্ট্ পুরুষ্ঠগানির কইলায়া ছাপানর কান্ত রে এতদিন শেষ হইল ইহা আনন্দের বিরু। উত্তিরের বর্ধনা এই পুরুষ্ঠে বন্ধভারের বংবথ বৈজ্ঞানিক পরিভাবা-ব্যবহমনে লিখিত হইলাছে। তার উত্তিশ্বেছানের ছত প্রত্যেক সাহত্রের কর্মান্দত বিজ্ঞানিক ল্যাটিন নাম শেশুল হইলাছে এবং জনসাবারণের হুবিধার জত ও ভারতের অ্যান্ত প্রস্কাশের পরিচরের জত বিভিন্ন প্রস্কাশের পরিচরের জত বিভিন্ন প্রস্কাশের ইবাছে। স্কুরুষ্ট্রাই বিরোধ্য গাছ চেনা কোনরপ ক্রীলাধ্য ইন্ট্রের না।

আমাদের দেশে অনেক সময়ে চিকিৎসকের। তিক গাছের সকান পান না অথবা পাছের সঠিক পরিচর আবৃনিক বিজ্ঞানসফত উপারে জানা তাঁহাদের পাকে সহরপর হত না। সরল বাংলার লভাপাতার বর্ণনা ও গুলাওণ লিখিত হইলে দাবারণ লোকেরাও গাছের ও উবিধির সমাক্ পরিচর পাইতে পারেন। প্রত্যেক গাছের জমহান উল্লেখ করার যে কোন গাছ দরকারের সময়ে অনায়াদেই পাওরা বাইতে পারে। ছবির দাহাত্যে গাছ চিনিবার ও কোন অস্ক্রিয়া হইবে না। এই সকল কারণে ও আমাদের এই লুপ্ত সম্পদ প্রক্রমার করিয়া করিতে বহুদিন পূর্বে আমার বস্তু ক্রীকালীপদ বিশ্বাদকে বাংলা ভালার এই পুত্রক লিখিতে অহরোধ করি।

हिमाहत्व रह खेरासड शांहर हार करा शूर् नहराय । कानीभन्दार् हिमाद क्षांत्र मण्डका १० चार विद्नार केल्सर शांहर—दरम जिल्लिक क्रेमहेन, हेपिकाकृतांना वित्नाका, ह्यानियामम्, तादिन्ति क्रिक्टिक —हार महाक्षेत्र वहा राहेर्ड भार वद् वद वहा राहेर्ड भार वद वद वहा नहरा का हिस्स क्रिक्टिक मात्र वहा नाह रह दा दा दि विकास केल्स क्रिक्ट मात्र हिस्स का क्रिक्ट का नाह हिस्स क्रिक्ट का नाह हिस्स क्रिक्ट का क्रिक का क्रिक्ट का क्रिक्ट का क्रिक्ट का क्रिक्ट का क्रिक्ट का क्रिक का क्रिक का क्रिक्ट का क

s, কিং এত-রার্ড রোভ, দিউ দিলী ১•ই জুরাই, ১৯৪৯

England and Marchalot

পূৰ্বভাষ

অতি প্রাচীন কাল হইতে বেদজ্ঞ শ্ববিগণ ভারতবর্ষেব ভৈষজ্যের গুণাগুণ-দম্বদ্ধে বিশেষ অভিজ্ঞ ছিলেন। অথর্ধবেদ উহার একটা জাজ্বল্যমান প্রমাণ। এই অথর্ধবেদ ইইতেই ধরম্ভবি-লিখিত আযুর্বেদের উদ্ভব। পরবর্তী সম্মে মহর্ষি আত্রেয়, ভরদ্বাজ ও অগ্নিবেশ প্রভৃতি শ্ববিগণ আযুর্বেদীয় অধ্যাপকরপে ক্ষেক্থানি চিক্তিংসা-গ্রন্থ প্রথমন করেন। তাঁহাদের গ্রন্থদমূহ হইতে মহর্ষি চরক ব্যাধিপীতিত জনগণের হিতার্থে চরক-সংহিত, নামক অমূল্য গ্রন্থ রচনা ক্রেন।

ক্থিত আছে বে দেববৈত্য ধরন্তরি কাশীরাজ-গৃহে দিবোদাস নামে জন্মগ্রহণ কর্বায় মহর্ষি বিধামিত্র স্বীষতন্য স্থান্ধতকে তাঁহার নিকট আযুর্কেদ-শিক্ষার জন্ত প্রেরণ করেন। মহর্ষি স্থান্ধত শিক্ষালাভের পব যেগ্রন্থ বচনা করেন তাহারই নাম স্থান্ধত-স হিতা। চত্ত্ব ও স্থান্ধত লিখিত চবক-সংহিতা ও স্থান্ধত-সংহিতা অতি প্রাচীন ভারতীয় চিবিৎস-গ্রন্থ। এই চইখানি পুস্তকে অন্ত্রচিবিৎসা, দেহতত্ব, উষধ-নির্বাচন ও উষধ-প্রয়োগ প্রভৃতি অতি বিস্তান্থিত ভাবে লিখিত আছে। পুস্তক তুইখানি লোকাতীত জ্ঞানের পরিচায়ক ও অংগ্রন্থের বলিয়া ক্থিত।

প্রাচীন চিকিৎসা-গ্রন্থের মধ্যে রাজভট্টের অষ্টাঞ্চন্থ-সংহিতা, চক্রদন্ত-সংগ্রহ, শার্ম্পর-সংগ্রহ, ভাবমিশ্রেব ভাবপ্রকাশ, মদন পালের রাজনিঘন্ট, মাধবকরের নিদান এবং আরও কতিপ্য চিকিৎসা-পুতকে ক্রব্যগুণ ও চিকিৎসা-বিধি আলোচিত হইযাছে।

মৃদলমান রাজত্বকালেও রাজকীয় সাহায়্যে মুদলমান হাকিমগণ, আহবী, পাহদী ও উর্দূভাষায় এদেশীয় ভেবজ-সম্বন্ধে ক্ষেকথানি অমূল্য পুতক লিখিয়া গিয়াছেন। ইহাদের মধ্যে তালিপ শেরিফ (Taleep Sheriff) এবং মথেজন-উল-আ; হিম (Makhazan-ul-Adwiya) বিশেষ উল্লেখযোগ্য।

খৃষ্টীব বোডশ ও সপ্তদশ শতাকীতে পোর্তৃ গীন্ধ ও ওলনান্ধ উদ্ভিদ্-বিদ্যাবিৎ চিকিৎসকগণ ভারতীয় ভৈবজোর গুণাগুণ-সহদ্ধে ধারাবাহিক ইতিহাস প্রণয়ন বরিষা গিয়াছেন। দ্বিশ্-ভারতের প্রচলিত গ্রন্থগুলির মধ্যে Van Rheede লিখিত Hortus Indicus Malabaricus নামক পুত্তকথানি ১২ থণ্ডে বিভক্ত। এতদ্বাতীত Thomas Rivevs, O. Kerbosa L De Costa, Wight, Beddome প্রভৃতি মনীবিগণ ভিন্ন ভিন্ন সময়ে ভারতের ভিন্ন ভিন্ন ভ্রানের উদ্ভিদেব গুণাগুণ-সম্বন্ধে বহু পুত্তক লিখিয়া গিয়াছেন।

শ্রীষীয় অষ্টাদশ ও উনবিংশ শতাব্দীতে উন্তিদ্বিদ্যা-বিশারদ চিকিৎসবগণ ভারতীয় চিকিৎসা-শান্ত অধ্যয়ন ও প্রণয়ন করিয়া আধুনিক গবেষণার পথ অতি স্বগন করিয়া গিয়াছেন। এই দকল মনীবির মধ্যে Dr. Roxburgh এর নাম বিশেষ উল্লেপযোগ্য, তাঁহাকে ভারতীয় আধুনিক উন্তিন্-পরিচয় গবেষণার পিতৃতুলা বলিশেও অত্যক্তি হয় না। Dr. Roxburgh লিখিত Flora Indica নামক পৃত্তকে বিভিন্ন ভারতীয় উন্তিদের দেশীয় ও বৈজ্ঞানিক নাম, ভাষাদের বর্ণনা, আবাদ ও গুণাগুণ বিস্তাবিত ভাবে লিখিত আছে।

পরবর্ত্তী দময়ে ১৮১০ ঞ্জী: Dr. John Flemming ভাবতীয় ভৈদজ্যেব হিলুছানী ও সংস্কৃত নাম Asiatic Research নামক সাময়িক পত্রে অতি বিশ্বলাবে প্রকাশ করিয়া গিয়াছেন। Dr. N. Wallich এবং Dr. Wilson প্রমুখ উন্তিব্রেতারা দেশীয় উব্বেবে গুণাঞ্জা-সহদ্ধে অনেক তথ্য আবিকার করিয়া জনগণের প্রভূত উপকার সাবন করিয়া গিয়াছেন। Dr. Ainslie, Moodeen Sheriff, Dr Wight, Dr. Dymock প্রভূতি মহোদখগণের প্রবাধা-পুত্তবন্ত্তনি (Materia Medica ' অতি উৎকৃষ্ট চিকিৎসা-গ্রন্থ। Sir William O Shaughnessy এবং Dr. Wallich এব 'Pharmacopoeia Bengal'ও অতি সারগর্ভ পুত্তক। Dr. Birdwood নিখিত বোষাই প্রদেশস্থ ভেষম্ব এবং Dr. Drury লিখিত মালাজ-দেশীয় ভেষজ, এবং Dr. Baden Powell লিখিত Punjab Products এবং বায়বাহাত্বর কানাইলাল দে লিখিত Indigenous Drugs অতি উৎকৃষ্ট চিকিৎসাপুত্তক।

Dr. Voigt লিখিত Hortus Sabarbanus Calcuttensis, Sir J. D. Hooker লিখিত Flora of British India এবং Sir George Watt সাহেব লিখিত Dictionary of Economic Products ব্যক্তিম ১৮৪৫, ১৮৯৭ ও ১৯০৪ থ্: সম্পূর্তিপে প্রকাশিত হইবা দেশীয় চিকিৎসা-বিষয়ক উদ্ভিদ্ ও আঘকর উদ্ভিদের পরিচয়-ও ব্যবহাব সহদ্ধে যুগান্তর আনয়ন করিয়াছে।

Sri George King লিখিত বহুসংখাক দেশীয় ভেবজ উদ্ভিদের পবিচায়ক পুস্তক, ভারতে কুইনাইন চাম সহস্ধীয় পুস্তক এবং ডাঃ উদয়টাদ দত্ত লিখিত Hindu Materia Medica নামক পুস্তকের Glossary বহু ভেষজ উদ্ভিদের ভূরুহ পরিচয়় অতি সহজ্ব করিয়াছে। Sri David Prain মাহেব লিখিত Bengal Plants, হগলী, হাওড়া ও ২৪-পরগণার গাছ ও স্থান্ববনের গাছ নামক পুস্তকগুলিতে অনেক ভৈষজ্যের নিদর্শন ও পরিচয় পাওয়া যায়।

ষাধূনিক চিকিৎসা-গ্ৰন্থের মধ্যে Dr. Kirtıkar ও Major B. D. Basu লিখিত Indian Medicinal Plants, Dr R. N. Chopra লিখিত Indigenous Drugs, Dr. Nadkarnı লিখিত The Indian Materia Medica এবং কবিবাজ বিবজাচবণ গুণ্ত, কাব্যতীর্থ লিখিত বনৌধ্য-দর্শণ বিশেষ উল্লেখযোগ্য।

বৈদিক যুগ হইতে বর্ত্তমান সময় পর্যান্ত যে সকল চিকিৎসা-গ্রন্থের বিষয় উল্লেখ করা হইল, ইহার সকলগুলিই সংস্কৃত, ইংরাজী ও ল্যাটিন ভাষায় লিখিত। এই সমন্ত পুন্তক থবিদ

করিয়া অব্যবন করা অতি বাষ-সাপেক। তদ্যতীত ইংবাদ্ধী ও লাটিন ভাষায় অনভিজ্ঞ ভিবক্দিগের অন্তপ্যোপী। বনৌষধি-দর্পা নামক পুন্তকথানি যদিও বদভাষায় লিথিত তথাপি উহাতে অন্নদংখ্যক ভেষদ্বের উলেথ আছে মাত্র এবং উহাতে তক্ষলতাদির তিত্র-পরিচয় না থাকায় ইহা দাধারণের পক্ষে দহঙ্গে বোধগম্য নহে।

ভৈবজা তর্লতা দির প্রাকৃত নাম ও পরিচয়, উহাদের বৈজ্ঞানিক, দেশীয় ও সংস্কৃত নাম-সম্বন্ধে ব্রুসংখ্যক অনুসদ্ধান পত্র আমার নিকট সময়ে সময়ে প্রেরিত হওয়ায় দেওলির যথায উडव-श्रतानकानीन आभाव मृत्न रहेग्राष्ट्र एष, जल्मजानिक विव ও वर्गनामर अक्थानि टेडक्का-পুত্তক লিখিত হওয়। বিশেষ আবশ্যক। বছ গণ্যমান্ত চিকিৎসক এরূপ একথানি পুত্তক প্রণয়ন করিবার জন্ম অল্পেরোধ করাব আমার পূর্ব্ব ইচ্ছা আরও বনবতী হইয়া উঠে ও এই পুত্তকথানি প্রকাণ করিতে উংগাহিত হই। Sir David Prain, C, M G.C.I. E., M.A, I. M. S., D. Sc. LL. D, F. R. S., F. R. S. E, F. L. S, ভতপর্ব স্থপারিন্টেণ্ডেট, রয়েশ বোটানিক গার্ডেন, কলিকতা, ও ডাইরেক্টর, রযেল বোটানিক গার্ডেন,—Kew, এ বিষয়ে আমাকে বিশেষ উল্লোগী কবেন এবং এই ভূমিকার हेश्वाको अञ्चतान छाहात क्षीयलगाम मः स्थापन कविमा निमाह्यन, এक्स्य छाहात निक्छ মামি বিশেষ কুডজ। এই পুত্তক ইংরাজী ভাষার শেখা স্থির করিয়াছিলাম। পরে আমার বন্ধু মাননীয় শ্রীশ্রামাপ্রদাদ মুখোপাধাায় মহাশয় ইহা বন্ধদেশের আবাল বৃদ্ধবিদ্যার পাঠোপবোগী ও উপকারের জন্ম বন্ধভাবার লিখিতে অন্মরোধ করেন। তাঁহার উপদেশমত এককভিবাবুর একান্ত পরিশ্রম এবং স্বামার উদ্ভিদ-গরেল্ণায় তাঁহার নিষ্ঠ। ও স্বাপ্রাণ চেষ্টার ফলে এই বিস্তর্ণ পুস্তভ বদভাষায় লেখা সম্ভবপুর হইয়াছে। এই পুস্তক-প্রণয়নে উৎসাহ দিবার জন্ম এবং কলিকতা বিশ্ববিভালযের দ্বারা এই পুতক ছাপাইবার বন্দোবন্ত ক্রার জন্ম আমার ক্রন্তভা ভানাইতেচি।

দর্বন'ধারণের অবিধার জন্ম বথাক্রমে প্রত্যেক উদ্ভি: দব বৈজ্ঞানিক নাম, কোন্ কোন্
ইরোজী পুতকে উহার চিত্র-পরিচম ও বর্ণনা আছে বোন্ কোন্ আনে গাছও ল পাওয় যায়,
ঔবধপ্রস্তত-কার্যে উভিদের কোন্ কোন্ আংশ ব্যবস্তৃত হয় এবং উহার ভৈষজা গুণ কি কি
আছে ও কোন্ কোন্ রোগে প্রযুক্ত হইতে পারে তাহা এই পুতকে লিধিবার চেটা করা
হইয়াছে। তবাতীত দাধারণ পরিভাষা অনুষায়ী সরল ভাষায় বর্ণনার সহিত বৃহণাদির
চিত্র ও চিত্র-পরিচম দেওমা হইয়াছে পুতক্থানিতে প্রায় ৭০০ (দাত শত) উদ্ভিদের
বিবয় লিথিত হইবাছে। বর্জমানে কুইনাইন, ডিজিটালিস্, ইপিকাকুয়ানা, হয়াসিদামান্
প্রস্তৃতি যে দকল গাছের চাষ ভারতে প্রবন্তিত হইয়াছে দেও লিও বিশেবভাবে ইহাতে
সমিবেশিত হইয়াছে।

এফণে পুত্তকগানি যদি মায়ুর্বেদীয় ও অপরাপর চিকিৎসকগণের ও উ ইন্তর্জ্ঞ অফ্লদিংস্থ ছাত্রগণের উপকারে আইনে ভাহা হইলে মামাদের পরিশ্রম নার্থন হইয়াছে বলিয়া ধন্ত হইব। এই পুত্তক-প্রণয়ন কার্যে আমি প্রার শতাধিক চিকিৎনা-গ্রন্থ ও উদ্ভিদ্ বিজ্য-বিষয়ক পুষ্কের দাহায়ে গ্রহণ করিষাছি ; ভজ্জ গ্রহ দকল গ্রন্থকারের নিকট চিরঞ্জন আবদ্ধ রহিনাম। প্রফ-দংশোধন কার্যো প্রীন্ত্রশীলকুমার মুগোপাধ্যায় দাহায্য করায় তাহাকে আমার আন্তরিক ধন্তবাদ দিতেছি।

পরিশেষে বক্তব্য এই যে, এরপ পুন্তক-প্রণয়নে জ্রম-প্রমাদ থাকা সন্তবপর। সম্বন্ধর পাঠকগণ দেগুলি নির্দ্দেশ করিয়া দিলে আমি তাঁহাদের নিকট ক্বত্ত্ত থাকিব ও পরবর্তী সংস্করণে অতি মন্তের সহিত সংশোধন কবিয়া দিব।

হারবেরিয়াম, রয়েল বোটানিক্ গার্ডেন, কলিকাতা। ১লা আগষ্ট, ১৯৪৯।

শ্ৰীকালীপদ বিশ্বাস

উদ্ভিদের শ্রেণী-বিভাগ

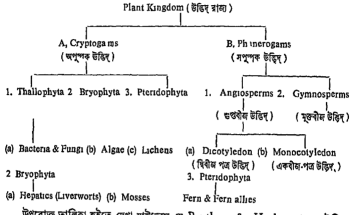
হিন্দু আর্রেন শাস্ত্রে বহু প্রাচীনকাল হইতে তরুলতাদির আরুতি, গুণ, বাসন্থান ও ব্যবহাব মহানানী শ্রেনী-বিভাগ অতি বিশদ ভাবে লিখিত আছে; যথা—শাক্বর্গ, পুপ্রবর্গ, হ্বীভকীবর্গ, কর্প্রাদিবর্গ, শুড্চ্চাদিবর্গ, তৈলবর্গ ইন্ডাদি। এই দকল বিভাগ প্রধানতঃ উদ্ভিদেব গুণাগুণের উপর নির্ভর কবিবাই লিখিত হইবাছে, কিন্তু কালক্রমে এই দকল জ্ঞানসম্বন্ধে অনুশীলন না থাকাব এবং উক্ত প্রধা অনুবাবী কোন উত্তিদাগার সজ্জিত না থাকাব বৃক্ষাদির পরিচয়-বিষয়ে বিশেষ অন্থবিধা হেইয়াছে।

বর্ত্তমান মূগে পাশ্চাত্য দেশে উদ্ভিদ্-বিভাব অধিক পবিমাণে উৎকর্ম সাধিত হওবায় পাশ্চাতা পঞ্চিত্রগণ উদ্ভিদের ফল, ফুল ও আফুভিতে সাদৃষ্ঠ লইয়া উদ্ভিদ্গুলিকে নানা ভাগে বিভক্ত করিষাছেন। এই শ্রেণী-বিভাগ পৃথিবীর যাবতীয় সভ্য দেশে চলিত থাকায় ও এই বিভাগ অনুযায়ী আধুনিক উদ্ভিদাগাবগুলি সংরক্ষিত হওয়ায় তরুলতাদির পবিচয-সহজে বছপরিমাণে বাধাবিদ্ধ দ্ব হইয়াছে। আমরা দব্দ সাধারণের স্থবিধাব জন্ম পুত্তক-লিখিত গাছগুলিকে আধুনিক বৈজ্ঞানিক প্রথান্থয়ায়ী দক্ষিত কবিষাছি। পাশ্চাত্য প্রথা অনুযায়ী গাছগুলির শ্রেণী-বিভাগ থাকায় উদ্ভিদাগারে একস্থানে দেইগুলি দেখিয়া লইবার পথ স্থগম হইবে এই আশায় আয়ুর্কেশোক্ত সাবেক প্রথা পরিত্যক্ত হইষাছে।

পাশ্চান্তা পণ্ডিতগণেৰ মধ্যে থ্ৰীঃ পৃঃ ৩৭০-২৪৫ অন্ধে Theophrastus নামক একজন গ্ৰীমদেশীয় দাৰ্শনিক প্ৰথম উদ্ভিদেৰ শ্ৰেণী-বিভাগ করেন। ইহার পৰ ১৭০৭-১৭৭৮ থ্ৰীঃ অন্ধে স্ইডেন-দেশীয় প্ৰদিদ্ধ দাৰ্শনিক Linnaeus ইহার বহু পরিমাণ উন্নতি সাধন করেন। বর্ত্ত মান বৃগে এই শ্রেণী-বিভাগের তুইটা প্রণালী সভাজগতে গৃহীত হইমাছে। একটা Bentham & Hooker দাহেবের লিখিত বিভাগ, অপরটা Engler & Prantl দাহেব লিখিত বিভাগ। Bentham & Hooker দাহেবের লিখিত বিভাগ ভাবতে, ইংলণ্ডে & ইংরাজ অধিকৃত দেশে চলিত আছে; আর Engler & Prantl দাহেবেব লিখিত বিভাগ জার্মাণীতে এবং ইউরোণের তুই একটা উদ্ভিদাগারে প্রচলিত আছে। অধুনা Rendle & Hutchinson সাহেবের লিখিত শ্রেণী-বিভাগ দাব। তক্লতাদিব স্বাভাবিক অবস্থা আবস্ত বিশ্বদ ভাবে বুঝাইবার চেষ্টা হইয়াছে।

Engler & Prantl দাহেব দাধারণতঃ উদ্ভিন্তুলিকে ১০ শ্রেণীতে বিভক্ত করিয়াছেন ৷
পূর্বে বলিয়াছি যে Bentham & Hooker দাহেবের লিখিত শ্রেণী-বিভাগ ভাবতের
উদ্ভিদাগারে গৃহীত ও চলিত আছে, অতএব আমরা এই পৃত্তকে-লিখিত উদ্ভিন্তুলিকে তাঁহাদের

মভামুষাৰী বিভাগ করিবাছি। Hooker সাহেব তাঁহার লিখিত Genera Plantarum নামক পুরুকে উদ্ভিলিকে ২০০ (তুই শত) Natural Order ব। বর্গে (Family) বিভক্ত করিবাছেন। ইহাব শ্রেনী-বিভাগ অভি সংক্ষেপে নিম্নে প্রদত্ত হইল।



উপবোক্ত তালিক। হইতে দেখা যাইতেছে যে Bentham & Hooker দাহেব উদ্ভিদ্-রাজ্যকে প্রধানতঃ গুইভাগে বিভক্ত কবিয়াছেন; হথা, Cryptogams (অপুস্পক উ.ন্তন্) এবং Phanerogams (দপুস্পক উদ্ভিন্)।

Cryptogams আবার Thalophyta, Bryophyta, এবং Pteridophyta এই তিন ভাগে বিভক্ত। ইহাদের মধ্যে Bacteria (বোগোৎপাদক উভিজ্ঞান্ত,) Fungi (ছত্রক উদ্ভিদ্), Algae (জনজ শৈবালাদি উভিদ্) এবং Mosses মদ্যজাতীয় উভিদ্ প্রধান।

উপৰোক্ত তালিকাৰ দেখা বাইতেছে যে Phanerogams (সপুস্পক উল্লন্) প্ৰধানতঃ ত্ইভাগে বিভক্ত; যথা, Angiosperms (গুপ্ত বা আবদ্ধবীজ উদ্ভিদ্) এবং Gymnosperms (উন্মৃক্তবীজ উদ্ভিদ্)। Angiosperms আবাব তুইভাগে বিভক্ত; যথা, Dicotyledon (দ্বীজ-পত্ত) ও Monocotyledon (এক্বীজ-পত্ত) উদ্ভিদ্ ।

Gymnosperms (উন্মুক্তবীজ) উদ্ধিদের মধ্যে Cedrus deodara (হিমালয়জাত দেবলাক), Pinus longifolia (সরল কাষ্ঠ), Abis, Juniperus, Thuya ও Cupressus ইত্যাদি প্রধান।

যে সকল উদ্ভিদের অন্ধব বাহিব হইবাব সময়ে তুইটা বীজ-পত্ত বাহির হয় সেইগুলিকে Dicotyledon উদ্ভিদ্ বলে; যেমন চাল্ডা, আম, জাম, তেঁতুল, বেল, কার্পাস, কলাই প্রভৃতি। যে সকল উদ্ভিদের অন্ধ্র বাহিব হইবার সমযে একটা বীজ-পত্ত বাহির হয় সেইগুলিকে Monocotyledon উদ্ভিদ্ বলে. যেমন স্থপারি, তাল, থেজুর, নারিকেল, হরিন্দ্রা, তালমূলী, পিয়াজ, কেতকী ইত্যাদি।

এই পুস্তকে লিথিত যাবতীয় উদ্ভিদেব প্রত্যেকটির পৃথক্ বর্ণনা আছে; ইহাদের বংশাবলীর সমগ্র পরিচয় দিতে ছইলে পুস্তকের কলেবর অতিশয় বর্দ্ধিত হইবে এই আশকায় এন্থলে উহা পরিভাক্ত হইল। বিভাগগুলি আবও কিঞ্চিৎ ব্রাইবার জন্ম নিয়ে আর একটী তালিকা দেওয়া হইল।

Class 1.—Dicotyledons (দ্বিৰীজ-পত্ৰী)

Division 1. Polypetalae (বা বিযুক্ত-দল)

Sub-Division (a) Thalamiflorae (বিযুক্ত-স্তবক)

(Family-Ranunculaceae-Tılıacea)

Sub-Division (b) Disciflorae (যুক্ত-ন্তবক)

(Family-Linaceae-Moringaceae)

Sab-Division (c) Calycifloreae (বহিম্ছদী)

(Family-Leguminoseae-Cornaceae)

Division 2. Gamopetalae (বা সংযুক্ত-দল)

(Family-Rubiaceae-Plantaginaceae)

Division 3. (Incompletae) Monochlamydeae (একচ্ছদী)

(Family-Nyctaginaceae-Ceratophyllacea)

Class II.—Gymnosperms (মুক্তবীজ-পত্ৰী) অনাচ্ছাদিত

(Family-Gnetaceae-Cycadaceae)

Class III.—Monocotyledons (একবীজ-পত্ৰী)

Division 1. Petaloideae (ছিদারি-দল)

(Family-Hydrocharideaceae-Naiadaceae)

Division 2. Glumiferae (শীৰ্ণারা)

(Family-Eriocaulaceae-Gramineae).

প্রত্যেক গাছের নাম বৈজ্ঞানিক প্রণালী-অভ্নারে বর্ণিত। ইহা গাছেব বিশেষ নাম ও বর্ণনাকারীর নামের সহিত সংলগ্ন থাকে। সর্বপ্রথমে গাছেব পর্যায়ভূক্ত বা গণীয় (Generic) নাম দেওবা হইয়া থাকে, যেমন Terminalia belerica Roxb. এহলে Roxburgh পাহেব উক্ত গাছেব বর্ণনা করিয়াছেন, এইজক্ত তাঁহার নাম শেষভাগে লিখিত হইয়াছে; belerica নামটা বিশেষজাতীয় (Specific) নাম। কোন লোবের নাম বাদি দেবেন্দ্রনাথ ঘোষ হয় তবে দেবেন্দ্রনাথ belerica জাতীয় (Specific) নামের এবং ঘোষ নামটি Terminalia-গণীয় (Generic) নামের তুল্য। দেবেন্দ্রনাথ ঘোয়, নগেন্দ্রনাথ ঘোষ ও খগেন্দ্রনাথ ঘোষ এই তিনটা নাম ঘোষ-ব-শীয় তিনটা ব্যক্তিকে ব্যাইতেছে। গাছেব ও তেমনি T. belerica, T. catappa, T. chebula প্রভূতি নাম Terminalia গণভূক্ত। প্রবিক্ত গাছগুলি সমন্ত Combretaceae Family বা বর্গের অন্তর্ভূক্ত। প্রত্যেক গাছের একটা করিয়া গণ—genus ও জাক্তি—specie আছে। Specific নামটা generic নামের বিশেষণক্রপে সাধারণতঃ ব্যবহৃত হইয়া থাকে; যেয়ন Pinus longifolia বলিলে longifolia

অর্থাৎ লম্ব। পাতাবৃক্ত Pinus গাছ বৃঝায়; অতএব longifolia শব্দট Pinus-এর বিশেষণ-রূপে প্রযুক্ত হইবাছে। কথন কথন Specific নামটা উদ্ভিদের আবিদার-বর্ত্তা অথবা একজন বিখ্যাত উদ্ভিদ্-তব্জের নামান্থদারে দেওয়া হইবা থাকে; যেমন Meconopsis Wallichii Hook, এ গাছের Wallich সাহেবের নামে Hooker সাহেব নাম দিয়াছেন। এই নিব্যান্থ্রাবী তুই-শব্দবিশিষ্ট নামকরণ-প্রণালীকে Binominal nomenclature (নামকরণ) প্রণালী বলে।

এই প্রকার নামকরণ-প্রণালী Linnaeus সাহেবেব সময় হইতে এখন পর্যান্ত প্রচনিত আছে এবং ইহার নিষ্মাদি International Botanical Conference হইতে ধার্যা হইরা থাকে। এই Conference দর্বপ্রথমে অধ্রীষার ভি:বনা নগরে আবস্ত হয় তংপরে ইংল্প্ডে আব একবাব বিদিয়া থাকে। সম্প্রতি ক্ষেক্টী বিশেষ বিষয়েব মীমাংসাব জন্ম হলাণ্ডের আমন্তার্ডিয় নগরে হইয়া গিষাছে এবং ১৯৫০ সালে Stockholm-এ এই সভার পুনবায় অধিবেশন হইবে।

এই পুস্তকে উদ্ভিদের নামগুলি বথাসম্ভব বর্ত্তমান International nomenclature অনুবায়ী দিবাব চেটা হইয়াছে।

Fern ও Fern শ্রেণীর উদ্ভিদ্ ধেমন Lycopodium, এই লভাব স্পোর (Spores), দাম্ ত্রিক বড বড শেওলা-বিশেষ, যাহা হইছে মৃন্যবান আগর আগর (Agar Agar), আযোজিন (Iodine, Vitamin) প্রভৃতি পাওষা যায়, ছত্রক-বর্গ (Fungi) বেমন Penicilium জাতীয় স্থার ক্রায় উদ্ভিদ্,, অতি ম্লাবান্ উরধ। অম্লা উবধ Penicillin, এবং সম্প্রতি জাকার সহায়বাম বস্ত্র-আবিভৃত কানচটা-বর্গভৃক্ত Polystrictus sanguinius জাতীয় উদ্ভিদ্, হইতে 'Polyhorin' আজ চিকিৎসা-শাস্ত্রে এক যুগ্-পরিবর্তন আনিয়াছে।

আজিও এই বিশাল ভাবতের বহু উন্তিদের বিষয় আমাদেব অজ্ঞানা রহিষাছে। আজ আমাদের স্বাধীন ভারতে এই দব উন্তিদের ও ঔষবেব ষ্থাব্থ বিশ্লেবণ ও অনুসন্ধান কবিরা তাহাদের তথ্য সম্যক্-রূপে উদ্বাচন করা বিজ্ঞান ও মানবতাব দিক দিয়া বিশেষ প্রযোজন।

বৈজ্ঞানিক বিভাগ অনুযায়ী বিভিন্ন জাতীয় উদ্ভিদের সূচিপত্র

Genus—Mussaenda Linn 311. Mussaenda frondosa Linn. (নাগবল্লী) Genus—Paederia Linn 312. P. foetida Linn (গদ্ধভাহ্লিয়া) Genus—Pavetta Linn. 313. P indica Linn. (কুকুৰচ্ডা) Genus—Randia Linn.	Genus—Eupatorium Linn. 327. E ayapana Vent. (আয়াপান) Genus—Blumea DC. 328. B lacera DC. (কুকদিন্) Genus—Anacyclus Linn. 329. A. pyrethrum DC (আব্যক্রা) Genus—Artemisia Linn
(মদন্দল)	330. A. vulgaris Linn. (नानममनी)
315 R. uliginosa DC. (পিরজালু)	Genus—Carthamus Linn
Genus-Rubia Linn.	331. C. tinctorius Linn.
316. R. cordiiola Linn. (মইছা)	(কুমুমুত্রল)
Genus-Vangueria Juss	Genus-Chrysanthemum Linn.
317. V. spinosa Roxb. (ম্থনা) Genus—Morinda Linn.	332. C. coronarium Linn.
Genus—Morinda Linn. 318. M citrifolia Linn. (আচ)	(গুলচিনি)
Genus—Hymenodictyon-Wall.	Genus—Eclipta Linn.
319. H excelsum Wall, (কুকুরকট)	333 E alba Hassk. (কেম্ব্ৰিয়া)
LVII Valerianeae	Eclipta prostrata (Linn.)
Genus—Nardostachys DC.	Linn.
320 N jatamansı DC (क्रष्टे (गांश्मी)	Genus—Enhydra Lour.
Genus—Valeriana Linn 321. V. hardwickii Wall. (টগৰ)	334. E. fluctuans Lour. (হিংচা)
322 V officinalis Linn.	Genus—Guizotia Cass.
(কালবালা)	335. G abjssinica Cass. (রামভিন)
LVIII Compositae	Genus—Saussurea DC.
Genus—Vernonia Schreb. 323. V cineria Less.	336. S. lappa Clarke. (क्छ)
১৫১. V cineria Less. (ছোটকুক্সিম্)	Genus—Xanthium Linn. 337. X. strumarium Linn.
324 V. anthelminticum Willd.	্ (বনওকডা)
(দোমবাজ, হার্চ)	Genus-Wedelia Jacq.
GenusElephantopus Linn.	338. W. calendulacea Less.
325 E. scaber Linn	(ভীমরাজ)
(গোজিহ্বা, খামদলন)	Genus—Sphaeranthus Linn. 339. S. indicus Linn.
Genus—Grangea Forsk.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
326. G. maderaspatana Poir	(মৃড্মৃডিরা Genus—Tagetes Linn.
(নাম্ভি)	340. T. erecta Linn. (গেল্ছিল)
•	· · · • · · · · · · · · · · · · · ·

ভাৰতীয় বনৌষ্বি

`	357. J. sambac Ait. ((वन)
Genus—Centipeda Lour. 341. C. orbicularis Lour. (মেচেভা)	358. J. pubescens Willd. (বুন্দ)
C. minima (Linn.) A. Br. &	359 J humilis Linn. (হৰ্ণ্ই)
Aschers.	Genus—Nyctanthes Linn.
Genus-Sonchus Linn.	360. N. arbor-tristis Linn.
342. S. arvensis auch, non Linn.	(শেকানিকা)
(বনপালং)	Genus-Schrebera Roxb
S. brachyotes DC.	361. S. swietenioides Roxb.
LIX. Plumbagineae	(ঘটাপারুন)
Genus-Plumbago Linn.	LXV Salvadoraceae.
343. P. zeylanica Linn (किंटा)	Genus—Azima Lamk.
344. P. rosea Linn. (বুক্তচিতা)	362 A tetracantha Lamk.
LX. Myrsinaceae	(ত্রিকাটাগাঁতি)
Genus-Embelia Burm.	Genus—Salvadora Linn. 363 S persica Linn. (পিনু)
345. E. ribes Burm. f. (বিভন্ন)	500 C P
LXI. apotaceae	LXVI. Apocynace e Genus—Carissa Linn
Genus-Achras Linn.	364. C. carancas Linn. (क्टब्ल)
346. A. sapota Linn. (দণেটা)	Genus-Aganosma G Don.
Genus—Bassia Linn.	365. A. caryophyllata G. Don.
347. B. latifolia Roxb. (মহ্য)	A dichotoma (Roth) K.
348. B. longifolia Linn.	Schum (গন্ধমানতী)
(खनगर्यः)	Genus—Alstonia R. Br.
Genus—Mimusops Linn. 349, M. elengi Linn. (বতুৰ)	366. A scholaris R Br. (ছাতিম)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Genus—Ichnocarpus. R Br. 367. I. frutescens R. Br.
Genus—Manilkara 350, M. Kaukı (Lınn.) Dub.	- (খ্রামানতা)
(थित्रनी)	Genus - Holarrhena R. Br.
Mimusops Kaukı Linn, Dub,	368. H antidysenterica Wall.
351. M. hexandra (Roxb) Dub	(কুরচি)
(ফীরখেজুর)	
Mimusops hexandra Roxb.	369. R. serpentina Benth. (চন্দ্রা)
LXII. Ebenaceae	Genus—Nerium Soland.
Genus-Diospyros Pers.	370. N Odorum Soland (কৰবী)
352. D. embryopteris Pers. (গাব)	N. indicum Mill.
LXIII Symplocaceae,	Genus—Wrightia R Br. 371. W. tomintosam Roem and
Genus—Symplocos Roxb.	
353. S racemosa Roxb. (লোখ) তলালাল (পুৰ্বৰ্ণ) : 372. W tinctoria Br. (ইন্থৰ্ৰ)
Genus—Styrax Dryand 354. S. benzom Dryand. (লবান	
LXIV. Olcaceae.	373. T. nerufolia Juss. (कन्तकृत)
Genus—Jasminum Linn	T Peruviana (Pers) K Schum
355. J. arborescens Roxb	Geous-Vallaris Spreng.
(ব্ডকুঁদ	
356. J. grandiflorum Linn. (ভারি	

ভারতীয় বনৌবধি

Genus-Plumeria Linn.	LXX. Hydrophyllaceae.
375. P. acutifolia Poir. (গক্ড নাগা)	Genus—Hydrolea Vahl.
P. rubra froma acutifolia	392 H zeylanıca Vahl. (ঈষণাপুলা)
(Poir) Woodson.	LXXI. Boraginaceae.
Genus-Ervatarnia.	Genus-Cordia Linn.
376. T. coronaria R. Br. (টগর)	393. C. dichotoma (বহনারী)
Ervatatnia coronaria Stapf.	394. C obliqua Willd
LXVII. Asclepiadaceae Genus—Marsdenia Br.	(ছোট বহনারী)
377. D. volubilis Benth	Genus—Heliotropium Linn
(নাক্চিক্নী)	395 H. indicum Linn. (হাতিইভা)
Marsdenia volubilis (Linn f.)	Genus—Trichodesma R Br.
Cooke	⁵ 96. T. indicum R. Br. (ছোটৰৱ) 397. T. zeylanic im R. Br. (বডৰৱ)
Genus—Calotropis R Br.	
378. C. gigantia R. Br. (বডআৰন্দ)	LXXII Convolvulaceae
379. C procera R. Br. (শৃতআইন) Genus—Pergularia Linn.	Genus—Argyreia Sw.
380. D extensa R. Br. (ভাগলবেটে)	398. A. speciosa Sw. (বীঞ্ডাডক)
Pergularia daemia (Forsk.)	Genus—Ipomoea Linn
Ch ov.	399. I pes-caprae (Linn) Sw. (ছাগলম্বী)
Genus—Oxystelma R. Br.	
381. O. esculentum R. Br (ছ্ধলতা)	400 I batatus Lamk. (সহরকল্যান্)
Genus—Gymnema R. Br.	401. I. paniculata R. Br. (ভূ ইত্মডা)
382. G. sylvestre R. Br. (মেডা শিঙ্গে)	402. I. nil (Linn) Roth (नीलक्नभी)
Genus—Sarcostemma Wight.	403. I. pestigridis Linn
383. S. brevistigma Wight	I aquatica Forsk (লাগনীলতা)
((কাম্বভা)	404. I. reptans Poir. (কলমীশাক)
S. acidurr (Roxb) Voight	Genus-I quamoclit L nn
Genus-Hemidesmus, R Br.	405. O. turpethum (Linn)
384. H indicus R. Br. (অন্তমূল)	- Manso. (তহৰী)
Genus—Asclepias Linn.	Genus—Oyerculina Manso.
385 'A cirassavica Linn (কাকড়ন্ত্রী) Genus—Tylophora W & A.	406. Q. pinnata Boj. (ভক্ষরতা) I. quamoclit Linn
386. T. asthmatica W & A.	G nus—Calonyction Boj
(अस्मृत)	407. C bonanox Boi (हथक्न्यों) C aculeatum House
T. irdica (Burm. f.) Merr.	C aculeatum House
LXVIII. Loganiaceae	Genns—Evolvulus Linn
Genus—Strychnos Linn	408. E. alsinoides Linn. (বিকুপন্থি)
387. S nux, vomica Linn. (कृतिना)	Genus—Cuscuta Roxb
388. S. potatorum Linn. f. (ন্র্যান)	409. C. reflexa Roxb. (অনোকনতা)
LXIX. Gentianaceae.	Genus—Erycibe Roxb 410. E paniculata. Roxb (ম্যোষ্)
Genus-Canscora Roem.	LXXIII Solanaceae
389. C decussata Roem. (ভানকুনি)	Genus-Solanum Linn.
Genus-Swertia Ham.	411 S. nigrum Linn. (अञ्चापा)
390. S chirata Ham. (চিরতা)	412. S. ferox Linn (व्रामः वर्षः)
Genus-Nymphoides.	413 S. melongena Linn. (-(331)
N. cristatum (Roxb.) O.	414 S xanthocarpum Schr. &
Kntze.	Wendi. (ক্টিকারী)
391. L cristatum Griseb. (টাদ্মানা)	S surattense Burm. f.

ভারতীয় বনৌষধি

415 S indicum Linn (বৃহতী)	Genus—Digitalis Linn.
416 S. torvum Swartz (গোঠবেন্ডণ)	435 D. purpurca Linn. (ভিজিটেলিন)
417. S. trilobatum Linn.	LXXV. Bignoniaceae.
(নাভিআগুৰী)	Genus—Oroxylum Vent.
Genus-Capsicum Linn.	43o. O indicum Vent. (পোনা)
418. C. frutescens Linn. (ধানিলয়া)	Genus—Stereospermum Cham.
Genus-Datura Linn.	437. S. chelonoides DC. (পীতপাটনা)
419 D. fastuosa Linn Var alba	438. S. suavolens DC. (পারুল)
Clarke (ধুত্রা) D. metel Linn.	LXXVI. Pedaliaceae.
420. D. fastuosa Linn (কাল্ডুরা)	Genus—Martynia Linn.
Genus-Hyoscyamus Linn.	439. M diandra Glox. (বাঘনধা)
421. H niger Linn	M annua Linn.
(খোৱাদানী ঘোষান)	Genus—Pedalium. Linn.
422. H muticus Linn. (কোহিবান্ধ)	440 P. murex Linn. (বড গোকুর)
423 H. reliculatus Linn	Genns—Sesamum Linn.
(খোবাসানী যোষান)	441. S. indicum DC. (ভিন)
Genus-Nicotiana Linn	LXXVII. Acanthaceae
424 N. tabacum Linn. (তামাক)	Genus—Cardanthera Buch Ham
Genus—Physalis Linn	442 C. uliginosa Buch. Ham (কালা)
425 P minima Linn (कार्टनावि)	Synrema uliginsum O. Kurtze
Genu —Withania Pauq	443 H. spinosa Anders (কুলেখাডা)
426 W somnifera Dunal (অনুগন্ধা) 427. W. coagulans Dunal (অনুগন্ধা)	Asteracantha longifolia (Linn)
LXXIV. Scrophulariaceae.	Nees.
Genus—Herpestis H B & K	444. H salicifolia Nees (কাকনাসা) 445. Adhatoda vasica Ness (বাসক)
428. H monniera (Linn.) H B & K	445. Adhatoda vasica Ness (বাসক) 446 Andrographis paniculata
Bacopa (विद्या)	Nees (কালমেঘ)
B monieri (Linn) Pennell	447. Acanthus ilicifolius Linn.
Genus—Picrorhiza Royle	হরকুচকাঁটা
429. P Kurrona Dawla (->-3)	448. Barleria prionitis Linn.
Genus—Celsia Linn	(কাটাৰ টি
430. C coromandeliana Vahl.	449 B cristata Linn (খেত্ৰাটী)
(ছোটকুকসিমা)	450. B strigo:a Willd. (নীলম্'টি)
Genus-Lindenbergia Lehm	Genus—Justicia Linn
2 difficaciona Lenm	
L indica (Linr.) O Kntze	451. Justicia gendarusa Linn. f. (জগৎসদন)
Genus—Limnophila R Br	452]. diffiusa Willd. (গীতপাপ্ডা)
⁴³² L gratissima Blime (কর্পুর)	453 Rhinacanthus Communis
L aromatica (Lamk) Merr	
433 L gratiolodes R Br. (কাপুৰ) L indica (Linn) Druce	Nees (পলক জুঁই) 454. Echalium linneanum A. Kurr
L indica (Linn) Druce	454. Ecbalium linneanum A. Kurz
Genus - Lindernia All. 434. V pyxidaria Maxim	(উত্তৰ্গতি) 455 Rungia partuflam Nam (কলি)
y pyxioaria Maxim	Adviera harantola 14662 (1419)
(বক পুন্প) L pyxdaria All.	r Judijuoujatu
ALL:	Ness. (নাসভাগ)

Genus-MUSSAENDA Linn

311. Mussaenda frondosa Linn. (নাগবল্লী)

ভাষানুসারী নাম ঃ—গ্রীবন্তী—সংস্থৃত ; নাগবন্ধী—বাংলা ; বেদিনা—হিন্দি : ভেন্নাই-ইলাই—
তামিল ; বিন্ন্ত্থি—কানপুর ; ভেন্নিনা—মালয় ; টাষার—নেপাল ।
জন্মন্তান ঃ—নেপাল, আসাম, থানিষা পাহাড, এবং দান্ধিণাডোর পশ্চিমভাগ ।

বর্ণ না ঃ—গুরুজাতীয় উদ্ভিদ্, দক্ষ; কোমল ও শক্ত লোমযুক্ত। ছাল ধুদরবর্ণ ও মহন।
কাষ্ঠ খেতবর্ণ, নরম ও কিছু শক্ত। পত্তেব বোঁটা ছোট, পত্ত লহা ও ভিহাকৃতি।
পূপদও লহা, ছোট ও শাখাবি শিষ্ট, গুদ্ধবন্ধ ও তুক, বেশমের মত নরম। পূপা নের্
বং বিশিষ্ট অথবা পীতবর্ণ, কোমল লোমযুক্ত, গজাংশ বিভূত, ভিহাকৃতি, অগ্রভাগ দক্ষ।
ফলগুলি ভিহাকাব এবং ফল্ম লোমযুক্ত। ববীবালে ফুল ও শীতবালে ফল হব।

वादशर्य ज्ञान :-- निव्छ।

মূল্প্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—পজের বদ দাগাইলে তিমির দৃষ্টি আরোগ্য হয়। ইহার রাথ অথবা কাঁচারদ বালকদিগের সর্দির পক্ষে উপকারী।

Glossary সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়—

যুল—কঙ্কণ দেশে ইহার মূলের 🕏 তোলা পরিমাণ রস গোম্ত্রের সহিত মিশাইয়া। খেতকুঠে ব্যবহার করে।

সাদা পাতার রস—ইহার ২ তোলা বনের দহিত হুর্ম দেবন করিলে কামলা রোগ আরাম হয়।

ফল—উবংকত, খাদ, দবিরাম জর এবং উদবী রোগে উপকারী। প্রস্রাবকারক।

Fig—Rheede, Hort, Mal, ii, t. 10; Kirtikar & Basu, Ind Med Pl, 494. Ref.—F B. I., III, 89, Watt., v, Pl. I. 308; Dymock, II, 202; Kirtikar & Basu, Ind. Med.Pl., 1, 647.



311. Mussaenda frondosa Linn. (নাগবছী)

Genus-PAEDERIA Linn.

312. P. foetida Linn. (গন্ধভাত্নলিয়া)

ভাষা**নুসারী নাম :**—প্রসাবণী—সংস্কৃত ; গদ্ধভাত্বলিয়া, গাঁদাল—বাংলা ; গাদ্ধালি, গদ্ধালি, গদ্ধ প্রসারণী—হিন্দি ; গোল্ডেমগোলচেট্র,, সবিরেল্চেট্র,—হেলেগু , চান্দবেলি, হিরণভেল—মহারাষ্ট্র ; হেদরণে—কর্ণাট ; তলনিলি—মাল্য।

প্রসারনী স্থপ্রসরা সারনী সরনী সরা।
চারুপর্নী রাজবলা ভদ্রপর্নী প্রতানিকা।।
প্রবলা রাজপর্নী চ বল্যা ভদ্রবলা তথা।
চন্দ্রবল্লী প্রভদ্রা চ জ্যো পঞ্চদশাহবরা॥
প্রসারনী গুরুষ্ণা চ ভিক্তা বাতবিনানিনী।
অর্শ: খর্যথূ ছন্ত্রী চ মল-বিষ্টগুহারিনী॥
প্রসারনী গুরু: র্ম্যা বলসন্ধানকৃৎ সরা।
বীর্য্যাকা বাতহৃৎভিক্তা বাতরক্তকফাপহা॥

রাজনিঘণ্ট্রঃ পর্পটাদিবর্গঃ। ভাবপ্রকাশঃ গুড়ুচ্যাদিবর্গঃ।

নামপর্য্যায় :---প্রসারণী, স্থপ্রদরা, দাবণী, সবণী, সবণী, চাকপর্ণী, হাজবলা, ভদ্রপর্ণী, প্রভানিকা, প্রবলা, বাজপর্ণী, বল্যা, ভদ্রবলা, চদ্রবল্লী, প্রভদ্রা---এই পনেরোট নাম।

- **গুণপর্য্যায় ঃ**—প্রদাবণী—গুরু, উফ্টবীর্য্য, তিক্তবদ, বাতনাশক। অর্শঃ ও ফুলা নাশক। মলবন্ধতা নাশক। বাতবক্তহয়।
- জন্মন্থান ঃ—নেপাল, আসাম, বদদেশ ও দাফিণাতোর পশ্চিমভাগ, ত্গলী, হাওডা. ২৪-প্রগণা, বর্ধমান, বাঁকুড়া প্রভৃতি জেলার জদলে জন্মে ও বাগানের বেডায রোপণ করে।
- वर्ग की 8—लाग गांह। महन्नाहन चनन गांह खथर। यांगात्तर त्रकान तमा सांग। नाजाय स्था लाग ७ चौक्षि चांह। भव ष्क्षांका ष्कांका वाहित हन । तांही नमा। भव २-७ हेकि नमा वर्ग कु—२३ हेकि हक्का, गांकान मिक नम, गांनाकान वा व्यन्तिकान कि । भूजाव नाजान केच मित्र थांका, २-७ हेकि नमा। मूक्ल एकं एकं प्रवाद कि भव । भूजाव नाजान केच मित्र थांका, २-७ हेकि नमा। मूक्ल एकं एकं प्रवाद कि भव चांका मुक्त वर्ग एकं एकं प्रवाद वर्ग कांना हो । मूक्त वर्ग वर्ग कि विद्यान प्रवाद कांना प्रवाद भाग कि विदेश मांना केचे हे हैंकि गर्म अपन त्याना कांग वर्ग वर्ग केचे हे हैंकि गर्म वर्ग केचे हैंकि गर्म वर्ग केचे वर्ग नाजान कांग वर्ग वर्ग कांना कां

ব্যবহার্য অংশ :--পত্র।

বৈছকে প্রসারণীর ব্যবহার।

চরক ঃ—বাতব্যাধিতে প্রসারণী—সমূল পত্র আন্ত্র প্রসাবণীব কাখ, কন্ধ ও হুগ্ধ সহ ম্থাবিধি তিলতৈল পাক কবিয়া, অভ্যঙ্গ কবিলে বাতব্যাধি প্রশমিত হয় (চিঃ ১৮ আ:)।

- চক্রদন্ত আমবাতে প্রসারণী-সন্ধান—সমূলপত্ত আন্ত কৃটিত প্রসারণী ৮ সের, জল ৬৪
 সের, শেষ ১৬ সের । বন্ধপৃত করিয়া এই ১৬ সেব কাথে পুরাণ ইক্ষুড় ১ সের এবং
 নিন্তব দ্বাইত রহুন ১ সের প্রদান পূর্বক আলোড়িত করিয়া, কন্ধন্থ মুৎপাত্ত
 সপ্তাহ কাল রাণিবে। সপ্তাহান্তে উহাতে পিপ্পলী, পিপ্পলীমূল, চব্য, চিত্তকমূল ও
 গুন্তীচ্ব ৩২ তোলা প্রকেপ দিবা পান করিলে আমবাত বিনষ্ট হব (আমবাত চিঃ)।।
 চক্রোক্ত এই প্রসাবণী সন্ধান, ভাবপ্রকাশকার অবিকল উদ্ধৃত করিয়াছেন।
- মূলপ্রজাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ১--ইহার পাতার কাথ চুর্বল লোকের পকে হিতকর বাতের ঔষধের জন্ম সমগ্র গাছটিব বিশেষ খ্যাতি আছে। পত্রেব বন বাতে মালিশ কবিলে এবং রন থাওয়াইলে বাত আরাম হয় (U.C. Dutt)। বছদিন বোগ ভোগ করিয়া মূখ খাবাপ হইলে ইহার পাতার বোল রোগীদিগকে দেওর।

গন্ধ ভাছলিয়ার পাতার বদ ধারক, ১ ড্রাম পরিমাণ পাতার রদ বালকদিগের উদরাময়ে বিশেষ হিতকর (Watt)।

ইহার ফল থাইলে দাঁত কৃষ্ণবর্ণ ধারণ করে এবং ইহা দাঁতবেদনায় হিতকর (Gamble)। ইহা পেটফাঁগা নিবারক, পেটবেদনা, আক্ষেপ, বাত ও গেঁটেবাত বোগে হিতকর (Dymock)।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :-

গাছ—বাতের বেদনায় বিশেষ উপকারী। বাহ্ন ও আন্ধান্তরীন্ প্রয়োগে উপকার পাওয়া যায়।

মূল-ব্যনকারক।

পাভার রস—সংহাচক, বালকদিগের উদরাময়ে বিশেষ উপযোগী।

- মন্তব্য:—আমাজীর্ণে পাচকরপে গাঁদালের পাতা শাকার্থে ব্যবহৃত হয়। গাঁদালের ঝোল, 'গাঁদালের বভা, স্থপন্থিতি উত্তম খাড়োমব। সোঁশ্রুত চিকিৎদিত স্থানের ৫ম অধ্যায়োক্ত বাতব্যাধি চিকিৎদায় প্রদারণীর নাম নাই। চরক ও স্থশ্রেয়াক্ত বমনোপগ এবং বাসক বর্গে (চরক বি: ৮ম, স্থশ্রুত স্থ: ৩১ অ:) প্রদারণীর উল্লেখ দৃষ্ট হয় না।
- Fig.—Rheede, Hort. Mal. 11, t. 18; Kirtikar & Basu. Ind. Med. Pl., t. 494
- Ref.—F.B.I., 111, 195, Watt,, vi, Pt. i, 2, Dymock, 1i 228, B.P., i, 578; Voigt., 388,



312. Paederia foetida Linn. (গ্ৰন্থভাত্তলিয়া)

Genus-PAVETTA Linn.

313. P. indica Linn. (কুকুরচূড়া)

- ভাষানুসারী নাম:—পাপাট—সংস্কৃত , কুকুরচ্ডা—বাংলা ; পাপারী—হিন্দি , পাভাটাই— তামিল ; পাপাট্ট কোমি, পাপাট্ট ব্যক্ত—তেলেগু ; পাভাটা—মালয়।
- জন্মন্থান :--- চট্টগ্রাম, ভারতের হিমান্য হইতে ভূটান পর্যান্ত স্থানে এবং দক্ষিণভারতে দেখা
 যাব। হুগলী জেলায় স্থানে স্থানে ও গোঘাট অঞ্চলে এবং স্থন্দরবনেব পশ্চিমভাগে
 রোপিত হয়। বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা: —বড গুনালাতীয উদ্ভিদ্। ছাল পাতলা, মহণ ও ধ্দরবর্ণ। কাঠ বেতবর্ণ কিযা ফিকে ধ্দরবর্ণ, শক্ত। শাখা বহু বিস্তৃত, কোমল লোমযুক্ত। পত্র ললাকৃতি, কখনও ডিমাকৃতি, উভরদিকে লোমযুক্ত, মাখা মোটা, বোঁটার দিকে ও অগ্রভাগে ক্রমশঃ সক্ষ্ হইয়াছে। গাঢ দবুজ্বর্ণ, পত্রেব স্থানে স্থানে অর্ক্র্দু আছে। পত্রের বোঁটা हे हे ইঞ্চি। জালে বহু পরিমাণে ফুল হয়, খেতবর্ণ ও সৌগন্ধযুক্ত। পূস্পনল ই ইঞ্চি। জীকেশর দ্ব ইঞ্চি, অত্যন্ত নরম। ফলের ব্যাদ हे-টুইফি, ফ্লে লোমযুক্ত, মহণ ও কৃষ্ণবর্ণ। বর্ষাকালে ফুল ও শীতের প্রারম্ভে ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ:--শিকড, পঞ ।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার শিবড ধারক, দেশীয ডাক্তারের। অন্ত্রসংস্ক্রীয রোগে ইহা ব্যবহাব করেন। বালকদেব পক্ষে শিকডেব গুঁডা ১৫ প্রেণ সাত্রান ব্যবহার্য (Anslie)। গাছের পাতা সিদ্ধ করিয়া সেই জলে ফ্লানেল অথবা কাপড ভিজাইবা অর্শে দেক দিলে অর্শের যন্ত্রণ। আরাম হয় (Rheede)। শিকডের কাথ (১:১০) ভাগ, আদা ও চাউল ধোয়া জলেব সহিত গাইলে যক্ষং বোগে উপকারী। ইহাতে ব্রভের কার্য্য বেশ ভাল হয় এবং শোধ কমিয়া যায়।

Fig—Rheede, Hort. Mal, xix, t. 10; Wight, l. C., t. 148; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 505

Ref—F. B. I., iii, 150, Roxb., F. I., i, 385; B. P., i, 565, Dymock, ii, 211.



313. Pavetta indica Linn. (কুকুবচূড়া)

enus-RADIA L inn.

314 R. dumetorum Lamk (মুদন্দ্র)

ভাষান্তনারী নাম ঃ—মদন —সংস্তত , মদনকল—বাংলা , মৈন্যল, কর্তর—হিন্দি , মৈদল —নেপাল , গেল—মহারাষ্ট্র ; মিগুকোল—পাঞাব , মেনাহল—লাফিণাত্য , ণোল— গুজবার্চ ; কারিগিড্ডা--কানপুর . বদন্ত কডিমিচেট্র, মদাধ--তেলেগু ; মড়্ব্রুবয়
--তামিল ; পাতব--উৎকল : জোজুবৈ--আব্ব।

মদনশ্ছদিন: পিণ্ডো নটঃ পিণ্ডীতক স্তথা।
করহাটো মক্রবকঃ শল্যকো বিষপুত্পকঃ॥
মদনো নধুরস্তিতো বীর্ব্যোক্ষো লেখনো লঘুঃ।
বাত্তিকৃদ্ বিদ্রধিহরঃ প্রতিশ্যায়ত্রণান্তকঃ।
কক্ষঃ কুষ্ঠকফানাহ-শোথগুলাত্রণাপহঃ।

তাবপ্রকাশ:। হরীতক্যাদিবর্গ:।

নালপর্য্যায়:—সদন, ছদন, পিণ্ড, নট, পিণ্ডীতক, করহাট, মরুবক, শল্যক, বিদপুষ্পক—
' এগুলি নাম।

গুণপর্য্যায়—সন্মক্ল—মধুব ও তিক্তরস, উষ্ণবীর্ঘ্য, লেখন, লঘুপাক, বমনকারক, বিশ্রমিনাশক, প্রতিশ্রায়, ব্রণনাশক, রুক্ষ, কুষ্ঠ এবং কফ্নাশক সানংহ, শোথ, গুল্ম ও ফত নিবারক।

জন্মস্থান: — হিমালথ প্রদেশ এবং সিন্ধুনদের নিকটস্থ স্থানে বহু পবিমাণে জন্ম। পশ্চিমবদে বর্দ্ধমান ও বাঁকুড়া জেলায় স্থানে স্থানে দেখা যায়। বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।

বর্ধনা:

কাঁচাযুক্ত গুদ্র বা ছোটগাছ, বদস্তকালে পত্র পতিত হইয়া যায়। গাছ লম্বা কাঁচা
দ্বারা আবৃত , কাঁটা ১-২ ইঞ্চি লম্বা, অতিশম তীক্ষ, সরল ও ধৃদরবর্ণ। কাঠ খেতবর্ণ
ও শক্ত। শাখা লম্বাভাবে বিন্তৃত। পত্র দেখিতে অনেকটা টেনিসের ব্যাটের স্থান।
বোঁটা ছোট, ১-২ ইঞ্চি লম্বা, আপাং গাছের পত্রের ত্যাম। ফুলের ব্যাম ১ ইঞ্চি,
প্রত্যেক শাখাব গোডা হইতে ১-৬টি ফুল হম। পুস্পত্তবক লোমময়। ফুল খেতবর্ণ
কিম্বা পীতের আভাযুক্ত খেতবর্ণ। ফল গোলাকাব, কিম্বা ভিমান্থতি, প্রায় ত্ব ইঞ্চি,
পীতবর্ণ, ২টা ঘর আছে, শাঁদ পুক। ফল দেখিতে অনেকটা ত্যাদপাতির ত্যায়, ভিতরে
ফলের ৪ ভাগে ৪টা বীদ্ধ থাকে। বীদ্ধ চেপ্টা ও শাঁদের দ্বারা আচ্ছাদিত।
স্বৈষ্ট মাদে ফুল হম। শীতে ফল পাকে।

वावशर्य वाश्रम:--हान, करनव त्थामा ७ कन, माखा ১-२ व्यामा ।

বৈভাকে মদনফলের ব্যবহার ।

চরক—বগনে সদন্দল—বান্তিকব ভেষজেব মধ্যে মদন্দল শ্রেষ্ঠ (ক: ১ আ:)। যে যে বোগে সদন্দলবীজ সেব্য তদ্বিবল চরকের কল্পখানের ১ সা: অধ্যায়য়ে লিখিত আছে।

চক্রদেওঃ—শূবে মদনফল—কাঁজির সহিত পিষ্ট মদনফলে শূল রোগীব নাভি প্রলিপ্ত করিলে শূল প্রশামিত হয (শূল—চিঃ)।

মূলপ্রান্থাংশের ওবধার্থে ব্যবহার : — মদনফল থাইলে গা ঘোরে এবং ব্যনের স্থায় হয়।
ফোডা হইলে মদনফলের প্রলেপ দিলে উহা বসিধা যায়। একটা পাকা ফল ১
মাত্রার পক্ষে যথেষ্ট। মূদলমান বৈছোৱাও ইহাকে ব্যনকারক বলিষা বর্ণনা
করিষাছেন। ইহা কফ, পিন্তনাশক ও ধারক। ইহা দাক্ষচিনি ও এলাচ প্রভৃতির
সহিত ব্যবহার করিতে হব (Dymock)। ইহা বাতে মালিশ হর (Stewart)।

রক্ত আমাশন্ন রোগে ইহ। ইপিকাকের পরিবর্ত্তে বাবহৃত হয়। ইহার গুঁতা ব্যবহার করিতে হয়। মাত্রা ৪০ গ্রেণ ব্যবের জন্ম ১৫-৩০ গ্রেণ রক্ত আমাশ্যের জন্ত প্রযুক্ত হয় (Moodeen Sheriff)।

ছাল ধারক। পেটের বেদনায় ইহার ফ্ল চাউল ধোর। জলের সহিত নাভিদেশে প্রলেপ দিলে পেট বেদনা আরমি হয়।

মদনকল, আকল এবং ষষ্টিমধু বোগে যে চূর্ণ প্রস্তুত হয় উহা দর্দি ও হাঁপানীর একটা উৎকৃষ্ট ঔষর। ফলের শাঁস কথন কথন গর্জন্রার করাইয়া দেয়।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:-

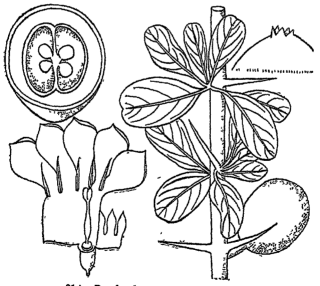
गल—क्ष्टेक्व वमनकात्रक । भ९ऋ विव।

ফলের শাঁস—আমাশবে উপকাবী। ক্রিমিনাশক, কামোদ্দীপক। অল ওঁতা করিবা জবাবস্থাব জিল্লাব উপব রাখিলে বিশেষ আবামদাযক হয়। শিশুদের দাঁত উঠাব সময়ে বিশেষ উপকারী।

ছাল—সমোচক, দ্বরে হাডেব ষম্রণায় বাহু এবং মাভান্তবীণ্ গ্রন্ধারে উপকাবী। বাতেব ষম্রণায় বাহুপ্রয়োগে ময়ণা নিবাবণ করে।

Fig-Wight, I. C., t., 580, Roxb., Cor Pi., t, 136; Kirtikar & Basu Ind. Med Pl., t, 496.

Ref-F. B. I., ii, 110, Roxb., F I., 1, 713; B. P., 1, 567; Watt, vi. Pt., 1, 389.



314 Randia dumetorum Lamk. (भ्रम्भूज)

315. R. uliginosa Dc. (পিরআলু)

ভাষানুসারী নাম: —পিণ্ডাল্—সংস্কৃত; পিবআলু—বাংলা, পিণ্ডাল্—হিন্দি; পুনন্কারী— মালব; ভারগারাই—তামিল; পেড্ডাম্বাদী—তেলেগু; পিত্তি—সাঁওতাল।

> পিণ্ডালুঃ স্থাৎ গ্রন্থিলঃ পিণ্ডকদঃ কদ্মগ্রন্থী রোমশো রোমকদঃ। রোমালুঃ স্থাৎ সোহপি তান্দূলপত্রো লালাকদঃ পিণ্ডকোহয়ং দশাহরঃ॥ পিণ্ডালু র্মধুরঃ শীতো মূত্রকৃচ্ছ াময়াপহঃ। দাহশোধপ্রমেহন্মো বৃষ্ণঃ সন্তর্পণো গুরুঃ॥

> > রাজনিঘণ্ট্রঃ। মূলকাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায়: পিণ্ডাল্, গ্রন্থিল, পিণ্ডকন্দ, কন্দগ্রন্থি, রোমশ, রোমকন্দ, বোমাল্, তামূলপত্র, লালাকন্দ ও পিণ্ডক—এই দশটি নাম।
- গুণপর্য্যায়:--পিণ্ডাল্-মধুর রস, শীতবীর্ঘ্য, মৃত্রকৃচ্ছ্ রোগনাশক। দাহ, শোথ, ও প্রমেহনাশক। বৃহু, দন্তর্পণ ও গুক্পাক।
- জন্মস্থান: -পূর্ব্ব, মধ্য ও দক্ষিণভাবত, সিকিম ও আসামে দেখা যায়। হগলী, বর্দ্ধমান, বাঁকুডা জেলার স্থানে স্থানে দেখা যায়।
- বর্ণনা:—শক্ত গুলাজাতীয় উদ্ভিদ, শাখা ৪ কোণ বিশিষ্ট। পত্র ২-৮ ইঞ্চি লম্বা ও ১-৪ ইঞ্চি চওডা, শুদ্ধ অবস্থায় মলিনবর্ণ, পত্র বোঁটার দিক ক্রমশ: দক্ত। পূশ্পর্ত ছোট ও ক্রিকোণাকার, পূশ্পত্রকেব ব্যাদ ১-২ ইঞ্চি। বহিন্দর্শি ৮২ ইঞ্চি। ফল ২ ইঞ্চি লম্বা, পীতবর্ণ। বীদ্ধ চেপ্টা, মহণ। ফল বাজারে বিক্রয় হ্ব, লোকে থাইয়া থাকে। গ্রীম্ম ও বর্ধাকালে ফুল হ্ব ও শীতকালে ফুল পাকে।

ব্যবহার্য অংশ :--শিকড ও ফল।

মূলগ্রন্থাংশের ওষধার্থে ব্যবহার:—পিণ্ডালু ধারক (Dymock)। ইহাব শিক্ত মৃতে সিদ্ধ ক্রিয়া থাইলে উদ্বাময় ও রক্ত আমাশয়ে উপকার হয়।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :---

অপক ফল—বীজের মধ্য ভাগেব কঠিন অংশ এবং বীজের খোলা ফেলিয়া দিয়া কাঠের আগুনে বল্দাইয়া ব্যবহাবে আমাশ্য ও উদ্বাম্যে উপকাবী। ইহা সঙ্কোচক। মূল—দ্বতে ভাজিয়া ব্যবহারে আমাশ্য এবং উদ্বাম্যে উপকাবী।

- Fig-Wight, I.C., t. 397; Roxb., Cor. Pl., t. 135, Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 495.
- Ref—F. B. I., iii, 110; Roxb., F. I., 1, 712; B.P., 1, 566; Watt, vi, Pt. 1, 391.



315. R. uliginosa Dc. (शिवषान्)

Genus-RUBIA Linn.

316. R. cordifolia Linn.(মঞ্জিষ্ঠা)

ভাষামুসারী নাম ঃ—ম জ্বিলা—সংস্থৃত; ম জিবি—বাংলা; ম জিবি—হিন্দি; মং জিবি—মহাবাদ্রী;
মজীবি—ভঙ্গবাট; ম জিবি—কর্ণাট; মজিবি—তামিল, মাজেবিলী
তেলেন্ড; বেলম্বাট—সিংহল; জিবিনী—বোষে।

মঞ্জিষ্ঠা হরিণী রক্তা গোরী যোজনবল্লিকা। সমলা বিকসা পদ্মা রোহিণী কালমোফিকা। ভণ্ডী চিত্রলভা চিত্রা চিত্রালী জননী চ সা। মণ্ডু কপর্ণী বিজয়া মঞ্জু যা রক্তবৃষ্টিকা।। ক্ষেত্রিণী চৈব রাগান্য। ভণ্ডীরী কালভণ্ডিকা।
অরুণা জরহন্ত্রী চ ছদ্মা নাগকুমারিকা।।
ভাণ্ডীরলভিকা চৈব রাগান্ত্রী বস্ত্রভূষণা।
ত্রিংশাহ্বরা তথা প্রোক্তা মঞ্জিষ্ঠা চ ভিষয়রৈঃ।
মঞ্জিষ্ঠা মধুরা স্বাদে ক্যান্যোক্ষা গুর স্তথা।
ত্রণ-মেহজর-শ্লেম-বিষনেত্রাময়াপহা।।
চোলশ্চ যোজনী কেঞ্জী সিংহিলী চ চতুর্বিধা।
মঞ্জিষ্ঠা চৈব দা প্রোক্তা বিলোমে চোন্তমোন্তমা।।

বাজনিঘণ্টু:। পিপল্ল্যাদিবর্গঃ।

- নামপর্যার ঃ—মন্তিষ্ঠা, হরিণী রক্তা, গৌরী, যোজনবল্পিকা, সমদা, বিক্সা, পদ্মা, বেরাহণী, কালমোবিকা, ভণ্ডী, চিত্রলতা, চিত্রা, চিত্রাস্থী, জননী, মণ্ড,কপর্ণী, বিজ্ঞগা, মন্ত্র্যান্তিকা, বজবাইকা, কোন্ত্রীকৃতিকা, রাগাদ্ধী, বস্তুম্বাণা—এই ত্রিশটি নাম।
- গুণপথিয় :—মঞ্জিল সধুৰ বদ, বিপাকে ক্ষাণ বদ, উঞ্চীগ্য, ওক্পাক, ত্রণ মেহ, ত্বর শ্লেমা, বিষ্ণোষ এবং নেত্রবোগ নাশক। চোল, যোজনী, কৌলী ও দিংহলী—এই চারি প্রকার মহিন্তা আছে। চোল হইতে ঘোজনী শ্রেষ্ঠ, যোজনী হইতে কৌলী এবং কৌলী হুইতে দিংহলী শ্রেষ্ঠ মহিন্তা।
- জন্ম ছান ঃ— ভারতের পার্স্কতীয় প্রদেশে, হিম.লযের উত্তব, পূর্ব ও পশ্চিম ভাগে—৮০০০ ফুট উচ্চ স্থান পর্বন্ত, এবং দক্ষিণে দিংহল এবং মালাক্ষা নামক স্থানে, ছোটনাগপুর, প্রেশনাথ পাহাতে দেখা যায়:
- বর্ণনা:—ইহা একটি কুফারোহা বহবর্ণজীবা লভা; শিক্ড লঘা ও মোটা। গাছের ভাটা প্রচুব পবিমাণে জন্ম। অভিশর লঘা, অন্ত গাছের উপর সচরাচর আনক দূর লভাটয়া বায়। ছক্ শেতবর্ণ। লভায় আনক শাখা প্রশাখা আছে। ভাটা চারিটি কোণ বিশিষ্ট, কথনও কোণে কাঁটার মত থাকে। পত্র ২-৪ ইঞ্চি লঘা। ভিঘারুতি, গোড়ার দিকে বং পিঞারুতি, দেখিতে অনেকটা ছোট পানের পাভার তায়। বিনারাব ছোট খেতবর্ণ বক্র কাঁটা আছে। বোঁটা পাভার বিশুণ লঘা। ইহাতে কাঁটা আছে। ফুলের পাপ ভি ৫টি, কুম ও কৃম্ব লোম আছে। পুস্পত্তবক পুক্ ও অভিশম ছোট, ইহাব অংশগুলি ভিষাকৃতি, মাথাটি স্কুলকোমী। ফল ঠ ইঞ্চি, ঈষং বেগুনে ও কৃষ্ণবর্ণ। অক্টোবর হইতে জাইয়ারী মাস পর্যন্ত ফুল ও ফল ইইয়া থাকে।

ব্যবহার্য্য অংশ: -- ফল ও শিকভ। মাজা, চুর্ণ ১-৪ আনা। কাথ, ৫-১০ তোলা।

বৈদ্যকে মঞ্জিষ্ঠার ব্যবহার।

্রন্থ ক্রড :—মঞ্জিষ্ঠামেতে মঞ্জিষ্ট।—মঞ্জিষ্ঠামেছী খেতচন্দন ও মঞ্জিষ্ঠাব কাথ পান করিবেন (চি: ১১জ:)।

চক্রদন্ত:—ব্যঙ্গে মঞ্জিনা—মণুব দহিত পিষ্ট মঞ্জিনার প্রলেপ ব্যঙ্গে (মেছেতায়) হিতক্র (ক্ষুদ্রোগ—টি:)।

মূলপ্রান্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার: —মঞ্জিচা বং করিবার জন্ম বহু পরিমাণে ব্যবহৃত হয়।

মূদলমান বৈছেব। পকাঘাত, কামলা ও মূত্রপথেব রোধকারক বোগে এবং স্থীলোকদিগেব রজোনাশে ইহাকে প্রযোগ করেন।

ইহার ফল মন্ধতের পীড়াব একটি আবগুকীয় ঔষধ।

মন্তিয়ার শিকভের ছেঁচা রস স্ত্রীলোকদিগের প্রসবের পর প্রসবান্তিক আব নির্গত করিবার জন্ত বছই শোধক উবধ। ০ ড্রাম অথবা তাহার অধিক পরিমাণ মন্তিটা থাইলে সায়ুয়েন্ত্রব অপবাত্ত করে (Āinshe)। তজ্জন্ত উন্মন্ততা ও আক্ষেণ উৎপাদন করে (Pharm Ind, ii-232)। এই গাছ ভারতের পার্ব্বতীয় প্রদেশে বহু পরিমাণে জন্মে এবং বঙ্গে বাজারে অনেক পরিমাণে আমদানি হয়।

আয়ুর্বেদে ইহা শতুকর ও মৃত্তকর বলিয়া বর্ণিত হই য়াছে। এই কারণে শোথ, পক্ষাঘাত. কামলা ও শতুনাণে ইহার ব্যবহার হয়।

ইহার কাথ দেবনে মূত্র এমন কি অস্থি পর্যান্ত লালবর্ণ হয়। ঘারের পক্ষে মঞ্জিচা ছত বিশেষ উপকারী। এই ছতমন্ত্রিচা, রক্তচন্দন ও মূর্গার শিক্ত যোগে প্রস্তুত হয় । দাহজুনিত ক্ষতে ও অপরাপর ঘায়ে ইহা বেশ কাঞ্চ করে।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণ পরিচয় ঃ—

মূল-বলকাবক, রদায়ন ও সংলাচক।

কাণ্ড-নৰ্প দংশন এবং বিছার কামডে উপকারী।

মন্তব্য: — চরক, বর্গা, বিষয় ও স্থাহহরবর্গে এবং স্থাহ্মত প্রিয়ঙ্গ্লাদিগণে মঞ্জিল পাঠ করিয়াছেন।

Fig.—Wight. I. C., t. 187, Kritikar & Basu, Ind. Med. pl., t. 510. Ref —F.B. I, mi., 202; Roxb, F. I, n. 374; BP., n. 580.



316 Rubia cordifolia Linn. (ম্ভিছা)

Genus-VANGUERIA Juss.

317. V. spinosa Roxb (मग्रमा)

ভাষানুসারী মান :—পিঞ্জীতক—দংস্কৃত, মন্ত্রনা—বাংলা; মন্ত্রনা—হিন্দি, স্মানবাই তামিল, তিনিকিলাম্—তেলেও; ম্লাকাবি—মালর, থোরমেণাহন দেনি—
মহারাষ্ট্র; দোড়বোনগরে এরভ্জু—কর্ণাই।

বারাহোহন্যঃ কৃষ্ণবর্ণো মহাপিণ্ডীতকো মহান্।
স্লিগ্ধপিণ্ডীতকশ্চান্তঃ স্থলবৃক্ষদলন্তথা ॥
স্বান্থ্যে চ মদনো শ্রোপ্তে কটুতিক্তরসান্বিতো।
ছর্দ নো কদন্তব্যোগ-প্রমাশারশোধনো ॥

त्राजनियर्गेः। भोनानग्रान्यिर्गः।

নামপর্যার :--বারাহ, মহাপিঙীতক, এই ছটি বৃহৎ আরুতি মদনের নাম। অপর এক প্রতার মদনের নাম—ক্লিগ্ন পিণ্ডীতক,-ও স্কুলবৃক্ষকল। গুণপ্রায়:—মদন ফলের মধ্যে এই ছুই প্রকার মদনই শ্রেষ্ঠ। ইহারা কটুভিজ্ঞার সমূক্ত, বমনকারক, কফ ও হালাগ নাশক এবং প্রকাশয় ও আমাশ্য শোবক।

জন্মস্থান:—ভারতের নর্বত্র দেখা যায়। উত্তর ও পূর্ববঙ্গ, হগলী, হাওডা, ২৪-পরগণা বর্দ্ধমান, বাঁকুডা প্রভৃতি জেলায় জন্মদেব ধাবে জন্মে ও বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।

বর্ণনা :—গুমন্নাতীর বড সবুজ কাঁটাযুক্ত অথবা কটকহীন ছোট উদ্ভিদ্। পাতা মহণ ও শক্ত, লোমাবৃত, ২-৪ ইঞ্চি লয়, বোটা ট্র-১ ইঞ্চি। জুন ছোট, ঈষং সবুজবর্গ, ১-১ই ইঞ্চি, ফলে শাঁস মাছে। দেখিতে চেবী দলেব গ্রায় অথবা কডক পরিমাণে আমলকীব মত। পাকিলে পীতবর্গ, অনেকটা গোলাক্ষতি ও মহণ, দলেব ব্যাস ই-১ ইঞ্চি, শাঁস খায়, ফল শক্ত ও মহণ, ইহাতে একটি বীজ্ব আছে। গ্রীমনালে এই গাছের ফুল হয় ও শীতকালে ফল পাবে। মণর এক জাতীয় ময়না আছে উহাব ল্যাটিন নাম V. mollis (FBI, 111, 136)। ইহাপ শিচমবঙ্গেই বেণী দেখা যায়; এই গাছ উপবি উক্ত গাছ অপেকা হোট। পত্রের উভব দিত কোমল ও শক্ত লোমযুক্ত।

वावशर्य अश्म :-- यन ।

মূলগ্রহাংগের ঔষধাথে বাবহার:—সংস্কৃত ভাষার লেথক বৈজের। ইহার ফল বলকারক, সন্ধি ও পিত্তনিংশারক বলিয়া বর্ণনা করিযাছেন।

Glossary: সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়—

কল—উত্তাপ নাশক, পিন্তনিঃসারক। পাতার গুঁড়া—ডিপ ধিবিয়া বোগে উপকারী।

Fig :-Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 502

Ref: -F. B. I. iii, 136; Dymock, ii; 211, Roxb, F. I., i, 536; B. P., i, 575; Prain, H H., 224.



317. Vangueria spinosa Roxb. (মুম্বা)

Genus-MORÍNDA Linn.

318 M. citrifolia Linn (515)

ভাষাকুসারী মাম:—আজ্ক—সংস্কৃত; খাচ—বাংলা; আচ, আল—হিন্দি, ভেলাইনুনা,
—তামিল: মূলুও, মাদ্দী-চেট্টু,—তেলেও; চাইনী বা কাতাবী—সঁগওাল।

জন্মস্থান:—ভারতে সর্বাত্র চাষ হয়। ছোটনাগপুন, বিহাব, বদদেশ, ভগলী হাওডা ২৪-পরগণ। বাঁহুডা, বর্জনান প্রভৃতি জেলার জগলে জমে ও চার হয়।

বর্তনা ঃ—মাঝাবি পাছ। শরংকালে পাতা পডিয়া যায়। পত্র কোনল গণবা শক্রলোম্বুক। গাছের অক্ কর্কেব মত। কাঠ পীতবর্ণ, কথনও লালবর্ণ, শক্ত ও ভারী। এই গাচ হইতে পীতবর্ণ বং প্রস্তুত হয়। গাছের গাত্র লয়ালিথি কাটা লাটা। পত্র উছল নহে। পত্র ৪-৮ ইঞ্চি, বোটার দিকে সক্ষ। পুশ্পনল শক্ত নোমযুক্ত, ফুল অতিশ্য সৌগদ্ধস্কুত, এক একটি হয়। পাপ্ডি ৫টি, ই-৪ ইফি লয়। ফলে শাস আছে। এই গাছের আব এক জাতি আছে। ইহাকে M. bracteata Roxb (B.P.; 1, 573) অথবা বনআচ কিয়া হল্দীক্ট বলে। এই গাছগুলি স্ক্রবন অঞ্চলে এবং বলদেশের গলাও দামোদর নদীর তীরবন্ত্রী জেলার জমলে ও গামের ধাবে দেখা যায়। মার্চ্চ-এপ্রিল মানে মুল হয় এবং অক্টোবর-নভেষর মানে ফল পাকে।

ব্যবহার্য অংশ:--- শিক্ড।

মূলগ্রেছাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—ইহার শিক্ত ধারক এবং সদ্দিনাশক (Irvine)।
বন্দদেশে ইহার পাতা ঘা ও ক্ষতে ব্যবহৃত হয় এবং পাতার বস, জর নাশক ও বনকারক
ঔষধন্তপে প্রয়োগ হয (Dymock)।

Glossary সংক্ষিপ্ত পরিচয় :--

মূল--বিবেচক।

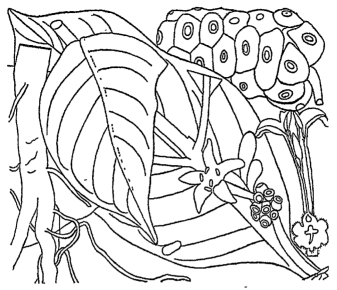
পাতা—আভ্যন্তর প্রবোগে বদায়ন এবং জরত্ব; আঘাত ও কতে প্রযোগে শীদ্র উপকার হয়।

পাতার রস—বাতে বাহুপ্রয়োগরূপে ব্যবহৃত হয়।

সিদ্ধকল—ইন্দোচায়নাতে ঋতৃশ্রাবকারী হিদাবে বাবহৃত হয়। ইা্পানি ও আমাশ্যে উপকারী

অপস্ক ফল—কুটিত করিয়া লবণের সহিত মিশাইয়া দাতের মাডি ফুদাফ ব্যবস্তুত হয়।

Fig-Bedd., Fl. Sylv. t. 299; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 507. Ref-F.B I., iii, 156; Roxb., F. I., i, 543; B P., i, 573, Prain, H. H., 224.



318 Morinda citrifolia Linn (975)

Genus-HYME ODICTYON Wall.

319. H. excelsum Wall. (কুকুর কট)

ভাষান্মসারী নাম :—ভূমভ—সংস্কৃত ; কুকুর কট, কালবুকনন্— বাংলা ; ভৌগন, কালবুকনন্
—-হিন্দি ; সাগাপ্প,—তামিল ; ভাণাব—তেলেগু।

জন্মস্থান:--ত্রিহন্ত, মধাভারত, টেনাদরিম, চটুগ্রাম।

বর্ণনা:—৩০-৪০ ছুট উচ্চ গাছ, কাণ্ড সরল, মোটা ও উচ্চ। বহু শাখা প্রশাণা হয়। চাল পুরু, বাহিবের ছাল ধূদরবর্ণ, ছিন্ত্রযুক্ত, গায়ে কাটা কাটা দাগ আছে। ভিতবের ছাল খেতবর্ণ। পত্র ডালের বিপরীত দিকে হয়, পশমের ফ্রায় নবম। পত্র ৬-১২ ইঞ্চি লম্বা, ৩-৫ ইঞ্চি চওছা। ফুল ফুল, মব্দের আভাযুক্ত শেতবর্ণ। একসঙ্গে আনক ফুল হয়। পুংকেশর ৫টি, ছোট পুশনলের মধ্যে থাকে। ফল লম্বা ও দেখিতে এয় মটরের ফ্রায় কিন্তু লম্বায় দিওল, ইহাতে ভোরা কাটা আছে। ফলেব ভিতর ৬ ১২টি বীল্প থাকে। বর্থাকালে ফুল এবং শীতকালে ফ্রল এবং শীতকালে বল হয়।

ব্যবহার্য্য অংশ :--পত্র।

মূলগ্রন্থাংশে ঔষধাথে ব্যবহার :—ইহা অতিশ্য ধারক ও উগ্রন্থবে দিনকোনা গাছের তুল্য। ইহার ছাল তিক্ত, ভারতীযেরা ছার নাশক ও বলকারক ঔষধরূপে বাবহার করেন। Dr. O' Shanghnessy বলেন যে, জ্ববের পক্ষে ইহা উৎরপ্ত ঐবধ। তিনি ইহা পবীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন। ইহার ছাল কাঁচা অবস্থায় তিক্ত, কিন্তু ৬ ছ হইলে স্বাদ্বিহীন হয়।

Glossary— সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

ভিতরের ছাল-সম্বোচক, জরন্ন।

Fig.—Wight, I.C., t, 79; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 491, Ref.—F B I., 111, 35, Roxb, F I., 1, 529, B.P., 1, 555



319 Hymenodictyon excelsum Wall. (কুকুর কট)

LVII VALERIANEAE

Genus-NARDOSTACHYS DC.

320. N. jatamansi Dc (जहांशास्त्री)

ভাষান্ত্রনারী নাম ঃ—জটামাংসী—সংস্কৃত; জটামাংসী—বাংলা, বালছড়, কছচর, জটামংসী—হিন্দি; জটামাংসী—মহারাষ্ট্র; বাল্ছড়—গুজরাট; বহুল গন্ধজটামাংসী

—কর্ণাট ; স্বব্ন—ফ্রান্স ; জটামাংসী—তেনেও ; জটামাংসী – তামিল ; স্বন্তীর— আরব।

মাংসী তু জটিলা পেশী ক্রব্যাদী পিশিতা মিশী।
কেশিনা চ জটা হিংলা জটামাংসী চ মাংদিনী॥
জটালা নলদা মেখী তামসী চক্রবর্তিনী।
মাতা ভূতজটা চৈব জননা চ জটাংতী॥
ম্বাভক্ষাহপি চেত্যেতা একবিংশতিধাভিধাঃ॥
স্বর্গভন্ত জটামাংসী ক্ষায়া কটুশীভলা।
ক্ষম্ভভদাহন্নী পিন্তন্নী মোদকাভিক্রৎ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। চন্দনাদিবর্গঃ।

- নামপর্য্যায়—মাংসী (মাংসগদ্ধি), জটিলা (মূল প্রধান), পেশী, ক্রব্যাদী (মাংশাসী প্রভক্ষা), পিশিত (মাংসগদ্ধি), মিশী, কেশিনী (কেশসদৃশ তন্ত্র বিশিষ্টা), জটা (মূল প্রধান ঔবিধি), হিংল্রা হিংল্র পশুগণের ক্রিম্ব), জটামাংসী (মাহার মূল মাংসগদ্ধ বিশিষ্ট), মাংসিনী (মাংসগদ্ধ্যুক্ত লতা), জটালা (মূলপ্রধান লতা), নলদ, মেমী, তামসী, চক্রবর্ত্তিনী, মাতা, ভূতজ্ঞটা (মাহ্বের চুলের জ্টা সদৃশ), জননী, জ্টাবতী (জ্টাযুক্ত মূল সংলগ্ধা লতা), মৃগভক্ষা (পশুগণের ভক্ষা)—এই একুশটি নাম।
- গুণপর্য্যার: ছটামাংদী ক্যায় বস, বিপাকে কটুবস, শীতবীর্ঘ। কফজ্রোগ, অপস্মার, দাহাদিরোগ নাশক, পিতনাশক, মেদ ও কান্তি বৃদ্ধিকারক।
- জন্মতান ঃ— হিমালয় প্রদেশ, কুমাযুন হইতে সিকিমের পর্বতে প্রায় ১১০০০ হইতে ১৭০০০ ফুট উচ্চে জন্মে।
- বর্ণনা ঃ—ইহার মৃল কাঠের মত শক্ত, লম্বা এবং বহুসংখ্যক ছোবড়ার মত প্রব্যে আর্ড।
 কাণ্ড ৪-২৪ ইঞ্চি, কোমল লোমার্ত। পত্র ৬-৮ ইঞ্চি লম্বা এবং ১ ইঞ্চি চওড়া
 লম্বাদিকে শির আছে। পুস্পদণ্ডের মন্তকে সচরাচর ১-৫ টী ফিলে গোলাপী অথবা
 নীল বর্ণের ফুল থাকে। ফল টু ইঞ্চি লম্বা, মেতবর্ণ ও মেতবর্ণ কেশে আর্ত। ইহার
 দুই প্রকার গাছ আছে। এক প্রকার গাছে বড ফুল হয় এবং পুস্তবকে মফণ লোম
 আছে। এই গাছের সংস্কৃত নাম জটামাংশী, কেহ কেই ইহাকে ভূতকেশী অথবা
 পিশিতা তপ্রিনী বলে। ইহা সৌগদ্ধ করণে ও উব্বে ব্যবহৃত হয়। জুলাই আগট
 মাসে ইহার ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য্য অংশ:--সমগ্র গাছ, মূলের গেঁড়।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: — জটামাংসী অপকার ও মৃগীবোগের ঔষধ হিন্দ্ কবিরাজের। ইহাকে স্নামবিক বোগের ঔষধ ও পেট্রাপা নিবারক বলিয়া বর্ণনা কবেন। নিঘট কারের মতে ইহা দ্বিশ্বকর ও কুঠের মহৌষধ। মাথাব চুল র্থবর্ণ ও বন্ধিত করিবার জন্ম ইহা হইতে এক প্রবার মাথার তৈল এছত হয়। জটামাংশী বাবহার বরিলে রক্ত পরিকাব হয়।

O' Shaughnessy বলেন, ইহা Valerian-এব সংভ্লা (Beng Disp., 404)। Valerian থকা উপযুক্ত মাত্রায় দেবন কবা যায় তংন উহা হছমশক্তি বাংহীয় শুধার্দ্ধি কবে। এত্যেক বাবে ২ ছাম প্রিমাণে বাবহার কবিলে পাবহুলীব উত্তাপ বৃদ্ধি হয়, বমন হয় ও পেট বেদনা করে, নার্ছী জত হয় ও ঘান হয়।

ইহা উত্তেজক, সূত্রকর ও ঋতুকর, ইহা পাক্ষয় ও শাস্থ্যের যাবতীয় বিশ্বধানা দূর করে। জটামাংশী ৪৫ গ্রেণ পরিমাণে ব্যবহার করিলে দর্ফি কফ নিংসাহিত হয (Dymock)।

জটামাংসীর শিক্ড উত্তেজক, তিক্ত ও বলবারক; ইহাব আংলপ নিবারক গুণ আছে, ইহা অপনার, মৃগী, 'হাটিবিয়া ও অপবাপর আংলপে ব্যবহৃত হয় (Watt)। ১ তো । জটামাংসী ৮ তোলা প্রমজলে ৪/৫ ঘটা ভিজাইয়া পান ক্রিলে মৃচ্ছ্র্য ও বুক্ ধ্ছফডানি রোগ আবাম হয়।

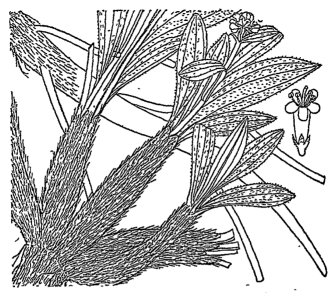
ष्किमारभीत धून विष्टिविया ও মৃগীরোগে ব্যবহার্য। জ্যামাণশীর শিবভ স্থাদিত ও তিক। কথিত আছে, ইহা বলকারক, উত্তেজক, ইহার আক্ষেপ নিবারক গুণ আছে, এইজন্ম মৃগী, হিছিরিয়া ও ভঙ্কা রোগে ব্যবহৃত হয়। ইহা মৃত্যুব, ঋতুকর এবং পাক্যমের ও খাদ্যমের যাবতীয় বোগে হিতকর। কথিত আছে ইহা কামলা ও কণ্ঠনাল র রোগ নিবারক ও বিষেব প্রভিষ্ণেক।

Glossary: —সংক্রিপ্ত গুণ পরিচয়: —

মূল—স্গন্ধি, তিতাখাদ, রদাযন, উত্তেজক, বিষয়, মৃচ্ছা, অপস্থার ও আক্ষেপ নিবারক। জ্বত হৃং স্পাদন প্রশামক। বিভাগ মাংদর্গন্ধ গুণ বিশিষ্ট বনৌষধ Valerian মূলের সহিত সমগুণ মুম্পন্ন। অন্ত্রগত শ্লবোগে উপকারী।

Fig—Royle, III., 242-44., t. 54; Kirtikar & Ba·u, Ind. Med. Pl., t, 509 B.

Ref-F. B. I., ni, 211; Wall. Cat., 431; Dymock, ii, 233.



320. Nardostachys jatamansi Dc. (জটামাংদী)

Genus VALERIANA Linn.

321. V. hardwickii Wall. (টগর)

ভাষা সুসারী নাম: —গদ্ধমাংশী — সংস্কৃত, টগর — বাংলা; টগর—হিন্দি; আসক্রণ — কুমায়ুন; চামাহা—বেণ্ড'; বহলগদ্ধজট মা শী—মহাংট্রে, বহলগদ্ধ জটামাংশী—কণাট।

দিত য়া গন্ধমাংলী চ কেশী ভূতজটা স্মৃতা।
শিশাচী পূতনা চৈব ভূতকেশী চ লোমশা।।
জটালা লঘুমাংলী চ খ্যাতা চাঙ্গমিতাহ্বয়া।।
গন্ধমাংলী ভিক্তশীতা কফকণ্ঠাময়াপহা।
রক্তপিত্তহয় বর্ণ্যা বিষক্তজ্জরাপহা।।

রাজনিয়ট ঃ। চন্দ্রাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় ঃ—গল্পমাংসী (মাংসগদ্ধবিশিষ্ট), কেশী (কেশগুচ্ছসমা), ভূতজ্ঞটা (মান্ধবের চুলের জটার মত), পিশাচী (এলোমেলো চুলের মত), প্তনা (মাংসামীর্জসীর চুলের মত), ভূতকেশী (জীবের কেশগুচ্ছ সদৃশা), লোমশা (লোমের ভার ভ্রু), জ্টালা (জটা সদৃশা), লঘুমাংসী (অল্প মাংসগদ্ধী)—এই নয়টি নাম।

अन्तर्भात :- अक्रमार मी -- वक्रमां के प्रकार के किर्मा के किर्म कि

কঠগত পীড়া নাশহ, র ক্রপিত্রনাশক, বর্গি অর্থাৎ বর্ণের উৎকর্য সাধনকারক, বিষত্ত্বর এবং মানসিক বিকারজন্ম ছার নাশক।

জন্মস্থান ঃ — কাশীব হইতে ভ্টান পর্যন্ত পার্বত্য প্রদেশে ৪০০০ হইতে ১২০০০ ফুট উদ্ধে এবং থাদিয়া পার্বাড়ে ৪০০০ হইতে ৬০০০ ফুট উচ্চে জন্মে।

বর্ধনা ঃ — গুন্মস্থাভীয় উদ্ভিদ্। বহুবর্ষ জীবিত থাকে, শিক্ড হোবডার ফায়। কাণ্ড ১-৫ ফুর্ট, সর্বন। পত্র পক্ষাকার, পত্রদত্তে উভ্যানিকে দোডা দোডা পত্র হয়। অগ্রভাগে একটি বিজ্ঞাড় পত্র থাকে। ক্রিসত্রবিশিষ্ট, কগনও এটি পত্র থাকে। পুশ্লবঙ লগা, লোম বিশিষ্ট; পত্রের ভাঁটা অপেকা পুশ্লবঙ লগা। ফল কেশমুক্ত। জুলাট ইইডে অক্টোবর পর্যান্ত সময়ের মধ্যে ইহার কুল ও ফল হয়।

वावशर्य व्याम :-- निक्छ ।

इमून श्रहार अध्यादर्थ गुजरात :—हेशव धन क्रोमांश्मीव छूना ।

Rayle বলেন এই গাছ নেপাল ও উত্তর ভারতে ঔবধার্থে ব্যবস্তত হয়। ইহা Valerian-এর সমগুণ বিশিষ্ট বলিয়া অভিহিত হয় (Dymock)।

Glossary সংক্ষিপ্ত গুণ পরিচয়—

গৰামাংসী-মাংদীজাতীয় বনৌষ্ধিব সহিত সমগুণ সম্পন্ন।

মন্তব্য ঃ-- চরক শীতপ্রশমনবর্গে স্থান্তভানে টগবের উল্লেখ করিয়াছেন।

Fig.—Wall. Pl. As. Rar., 39, t. 258; Kırtıkar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 512

Ref - F.B L., iii, 213; Wall, Cat, 452.



321. Valeriana hardwickii Wall. (हेन्द्र)

322. V. officinalis Linn (কালবোলা)

ভাষানুসারী নাম :—মাকাশ মাংসী—স'স্কৃত : কালবাল:—বাংলা ; কালবালা—মহারাট্র ;
আকাশমাংসী সূক্ষাহন্তা নিরাক্তমা থসস্তা।

সেবালী সূক্ষাপত্তী চ গোঁরী পর্ববভবাদিনী।।

অভ্যমাংসী হিমা শোফ-ভাগনাড়ীর জাপহা।

ল ভাগাদ ভজালাদি-হারিণী বর্ণ কারিণী।।

রাজনিথাট্ঃ। চন্দনাদিবর্গঃ।

- নামপর্যার ঃ—আকাশ মাংদী, ক্ষ্ম (ইহাব মূল অত্যন্ত ক্ষম), নিবালম্বা (রেখানে জলীয়াংশ কম সেধানে জমে বলিবা), খসন্তবা (উচ্চ পর্বতাংশে জমে বলিবা), দেবালী (পর্বত গাত্র জাত শৈবাল সদৃশ), ক্ষমণত্রী (ক্ষমাকার পত্র বিশিষ্ট), গৌরী, পর্ব্বতবাসিনী (উচ্চ গিরিশৃঙ্গে বেধানে শিব সহব্দিনী গৌরী থাকেন সেধানে ইহার জন্ম) এই আটটি নাম।
- গুণপর্যায় ঃ—মাকাশমাংদী শীতবীর্ঘ, শোখ, ত্রণ ও ক্তম্মার্গত রোগ নাশক। মাকড্দা বা কটাদির বিষয়ারা উৎপন্ন ভূষ্ট চম্মরোগ নাশক ও বর্ণপ্রদাদক।
- জন্মস্থানঃ—ইউরোপের আইদল্যাণ্ড প্রতৃতি স্থানে; ভূমধ্যদাগরের নিকটর প্রদেশে, পশ্চিম এশিরা, জাপান। ই.লণ্ডেও আমেরিকায় চাব হয়। কাশ্মীরের উত্তরভাগে ৮০০০ হইতে ২০০০ ফুই উচ্চ স্থানে দেখা যায়।
- বর্ণনা ?—বহুবর্ণজীবী গুমজাতীয় উ প্তর্ব, মুলদেশ সরল। ইহা হইতে নরম, গোলাকার, ফিকে, ধুদরবর্ব ৩-৪ ইঞ্চি লখা শিকড বাহির হয়। বাও ২-০ ফুট উজ, গাহের অগ্রভাগ গোলাকার ও ফাঁপা প্রশাখ। বিশিষ্ট। পূত্র পক্ষাকাব, কাণ্ডের উভর্মকে পর্য্যায় ক্রমে বাহির হয়। উপপত্র ত্ব-২ই ইঞ্চি লখা, কিনার। করাতের ক্রাম কণ্ডিত। ফুল ছোট, এক সঙ্গে গুচ্ছবদ্ধ জয়ে। পুস্পদণ্ড বহুশাখা প্রশাখা বিশিষ্ট ও লখা। ফুল ফিকে লালবর্ণ, লখাক্বতি, লোমযুক্ত। পুংকেশব ৬টি, ইহার অর্দ্ধেক অংশ পুস্পানলের অভ্যন্তরে থাকে। ফল হু ইঞ্চি লখা, ডিখাক্বতি ইহাতে ৬টি শিরা আছে। কলে এক একটী বীজ হয়, দেখিতে চেন্টা। আগষ্ট হইতে অক্টোবর মাস পর্যন্ত ফুল ও ফলের সময়।

ব্যবহার্য অংশঃ—শিকড়।

শুল্প হাংশের ঔরবাথে ব্যবহার ঃ—ইহার শিক্ড উত্তেজক ও আক্ষেপ নিবারক।
ইহা হিছি রয়া, গুণী ও পেশীর আক্ষেপ নিবারক। জরের পুরাতন অবহায় ইহা উত্তেজক
উবধরণে ব্যবহৃত হয়। আক্ষেপ নিবারণ করিবার পক্ষে ইহা হিছু অপেকাশক্তিতে
কম। ইহা অবিক মাত্রায় ব্যবহার করিলে মাথাধরা, মান্দিক উত্তেজনা ও আয়ুর
অবশাদ আনয়ন করে। সিন্কোনার ছালের সহিত ব্যবহায় করিলে ইহা অবিরাম
জব নাশ করে। প্রবল বাতরোগে ইহার জলে আন করিলে কিয়া আকায় অংশ

খৌত কবিলে বাতের উপশম হয়। Volatile তৈল কিয়া Valerian খাইলে বাতরোগে বিশেষ দল হয় (Bentl and Trim)।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ—

মূল-উত্তেজক, বায়্নাশক, বিষয়। মৃচ্ছা ও অপসার রোগ অনিচ্ছারুত স্পদ্দ ও স্বায়ুবিকাব পেশীবিকাব জন্ম স্পন্দনে হিতৰে।

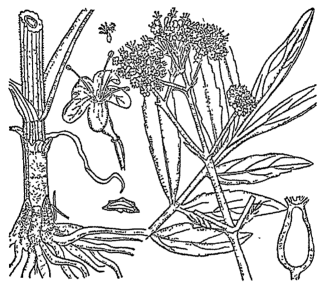
मलता:--क्रोगां मी. शक्तमां । अ आनामां मी वा अन्यां मी - क्रोगां मी व धरे जिनी শ্রেণী ভেদ। নিঘটাতে মাংদী শব্দযোগ ছারা দৰণেব মাংদর্গন্ধর খীবার বরা ছইয়াছে। বিল্লীলোটন নাম ছাবা বিভাগ এই মূল থাইবার আগ্রহ দেশায়, মে কাৰে ইছাৰ সাংসগদ্ধিত স্বীকাৰ্যা। নিঘটুতে নামপ্ৰ্য্যায়ে তাহা বিশেষরপ বুঝা ঘায়। প্রথমোক্ত গাড়টি কাশীর অঞ্চলে গদার জলের ন্তর হটতে ১০০০ ফুট উচ্চ পর্যন্ত পর্বতে, দিতীদ শ্রেণী ৪০০০ ফুট হইতে ৬০০০ ফুট প্রান্ত উপরে এবং তৃতীর শ্রেণী জনহীন উচ্চ গিরিশদে ৮০০০ ফুট বা তদুর্দে জয়ে বলিয়া Watt মহোদয়ের গ্রন্থে বিবৃত করা হইবাছে। Watt মহোদ্য এবিষয়ে বিস্তৃত আলোচনা করিয়াছেন। তল্পধা জ্ঞামাংসী Valerineae वर्ग वर्त, श्रजािक की। मार्गी-गृन जाि Nardostachys Dc । जन्म ছুইটি Valeriana বর্গে বটে, কিন্তু মাংসগদ্ধি হ এবং বিভালে ইছা পাইলে লুটিয়া খায় ভাহা কিন্তু সকল শ্রেণী বিশেষস্থ। ফলে গুণগত সানুশ্র সকল শ্রেণীর মধ্যে আছে। তন্মধ্য প্রথম শ্রেমীর জব্য বাজাবে বেনী পাওনা যার। ছিত্রায় শ্রেমীর দ্রব্য অপেকারত বেনী सर्व के । दाकिमी देवन का हैश वावशंद करवन अदः सर्व के खवाकाल वीकाद देशव সমাদব বেশী। তৃতীয় শ্রেণীর দ্রবা উচ্চ পর্বত চ্ডায় জন্মে, মাত্রাও অল্ল, সেজ্যু বাঙ্গাবে তেমন প্রচলন নাই। তবে গুণের উংকর্ষ অন্য চুইটার তলনায় ইহার বেশী। দিতীয় শ্রেণীর গেত গন্ধদ্বারপে বেণী। ফলে, প্রথম শ্রেণীর জটামাংদী বাজারে উন্ধের স্থান গ্রহণ কবিয়াছে। এ সম্বন্ধে Watt ম:হাদয় যথেষ্ট বিচাব বিশ্লেবণও করিযাছেন। তাহাব সাংস্থা এই—ভারতের দ্রবর্ত্তী পার্বত্য প্রদেশ, নেপাল, সোরাং ও ভূটান অঞ্চলে ইহাব আদি জন্মস্থান। তিন শ্রেণীর জনামা দীর আদিমকাল (Diascorides) হইতে প্রসিদ্ধি আছে। গাঙ্গের পার্বত্যভূমিতে প্রস্তুতির মধ্যমাংশে এবং উচ্চতর অংশে ইহাদের জন্ম। আরব, পারশু ও গ্রীস দেশে এটু নমনার গাচের স্থানও বরা হইয়াছে। হুগদ্ধি দ্রবারপে ইহার ব্যবহার অতি প্রাচীন বাল হইতে আছে। ঔষণার্থে ব্যবহার প্রাচীন আযুর্বেদ গ্রন্থে আছে।

স্কুশ্রুত — মাংসী অর্থে জটামা সঁব ব্যবহার করিয়াছেন। বলালৈলে বায়নাশক শ্রব্য হিনাবে ব্যবহার করা হইয়াছে। অংবাব অপন্যার বোগে মা সী ও তগর পৃথক প্রব রূপে ব্যবহার করা হইয়াছে। একই গুণদ্পন বনৌষধির একই বোগে ব্যবহার পৃথক শ্রেণীর পরিচয় তথন হইতেই ছিল। নিঘটুকারের শ্রেণীবিভাগ বা গুণের বিচার বিশ্লেষা পরবর্তী কালে হইয়াছে। তার এই নাম লোক প্রচলিত নামরূপে হিন্দীতে ও ভারতের অক্যান্ত প্রনেশ এবং হোকমগণ—এই জাভীয় জটামাংসী ব্যবহার করেন ইহার দেশ প্রচলিত নাম বালা।

চরক—চিকিৎতি স্থান ২০ অধ্যায়ে অপস্থার চিকিৎসায় মাংস ও তগরের ব্যবহার করিয়াচেন।

Fig-Woodville, Med. Bot. ii, t, 99 (1792); Bentley & Trim., ii. 146 (1876).

Ref—F.B.I., iii. 211, Boiss, Fl, Orient, iii, 89, Sowerby & Sm. Engl. Bot.. x, t, 698 (1800).



322. V. officinalis Linn. (क्लाना)

LVIII COMPOSITAE Genus VERNONIA Schreb.

323. V. cineria Less. (ছোট কুক্নিমা)

ভাষানুসারী নাম:—দহদের্ব: অর্পপ্রদানন—দংস্কৃত: ভোটসুর্দিন্যা—বাংলা: স্চদের্ব:— থিন্দি; সংহাদি—নথাগাট্ট: মতিসাদধী—বোদে; সাদ্ধী—ওচনাট; ঘার্মিক,মিনি —তেনেও: সন্বিম্পলানীত, সহদেরী—তামিন।

জন্মতান ঃ—ভারতের দর্বত্র ভারে। এমন কি হিমানায়ের ৮০০০ টে উচ্চজানেও দেখা যার , বাদিয়া পালাদ, বলনেশের পৃতিত তমিতে ও রাতার ধাবে দর্বত্র বোধার। বর্গনাঃ—দাধারণ ওলালারি উত্তিশ্, কাও নরম ও দরক। ৬-১২ ইঞ্ছি-উচ্চ, কোকে লোনকুল শাধা অতি অন্ত হয়। পত্র বিপরীত দিকে করে করে ভালা; দিরে পত্র ইঞ্ছিন উচ্চ, জালার দিকে মর্প্রাপ্ত, দিনারা করিতঃ, পারের উভ্চ দিকে লোম মা.ছ। বল ২০-২০টি জন্ম, লালের আভার্ক করিতাবর্ণ, কতক মংশ পেত বর্ণ। Hooker উচ্চার দিকিত দিবে বা British India নামক পুত্রকে ইচার আর্ভ ২টি জাতির উচ্চে করিবাতেন। জল ই মাগেই নামে কর ও প্রতিত্ব প্রবিশ্বেক্তর হয়।

रारशर्थ याःम ६--मन्द्र एक. एव ६ दे छ।

নুল্পছাংশোর ঔষণার্থে ব্যবহার:—কবিগার্ট মতে ইতার রাথ ছারে দর্ম উত্তেব করে (Amslie)। ইতার রুদ মর্লে ব্যবহত হয়।

Glossary :-- নংক্লিপ্ত ভূণ পরিচয় :--

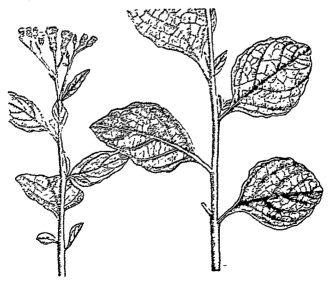
গাছের রস-মর্মে উপকারী

ঘল-শোধে উপকারী।

ফুল—চোধের দুবরে উপকারী।

वै.ज—जिनिमानक, दिल्लाव मानक। स्वांजाद शादारदद मारा हैवा ८०० ।

Fig.—Rheede Hort. Mal.. ii, t. 64; W.ght., Ic., t. 1076; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl. t 516. Ref.—F.B.I., in,233; Roxb, F.L, in, 406. B.P., i, 590; Prain, H. H., 225.



323. Vernonia cineria Less. (ছোট বুক্,স্মা)

324. V. anthelminticum Willd. (সোমরাজ, হাক্ চ)

ভাষানুসারী মান :— সোমবাজ, বাক্চী—নংছত, সোমবাজ, হক্চ—বাংলা, বাবচী, বৃক্চী, দোমরাজ, কালোজী —হিন্দি, বাউচ—মহারাষ্ট্র; বাউচিগে— বর্ণাট্ট; বাঘটী —বোছে; কাদ্বোজিরি—গুজরাটী; অভিজিলাকারা— তেলেগু, কাট্টু-জিবালাম —তামিল, কাট্টু-জিবাকম্—মালয়।

বাকুচী সোমরাজী চ সোমবল্লী স্থবল্লিকা।
সিতা সিতাবরী চন্দ্রনেখা চান্দ্রী চ স্থপ্রতা।।
কুষ্ঠহল্লী চ কাম্বোজী প্রতিগন্ধা চ বল্লুজা।
স্থতা চন্দ্রাভিধা রাজী কাল্মাবী চ ত'থক্ষরী।।
কুষ্ঠদোমাপহা চৈব কান্থিদাহাহবন্ধলা তথা।
চন্দ্রাভিধা প্রভাযুক্তা বিংশজ্যি তান্ত্র নামজ্য।।
বাকুচী বটুভিজ্যোক্ষা ক্রিমিকুষ্ঠকফাপহা।
দুগোমবিষকগুভি-খর্জুপ্রশমনী চ সা।।

রাজনিঘণ্ট্ঃ। শতাহ্বাদিবর্গঃ।

- মামপর্যায়: —বাকুচী, সোমরাজী, সোমবল্লী, হুবল্লকো, দিতা, দিতাববী, চন্দ্রনেথা, চান্দ্রী, স্থপ্রভা, কুঠহন্ত্রী, কাংঘাজী, প্রতিপদ্ধা, বল্লুজা, চন্দ্রাভিধা, রাজী, কান্মামী, ঐলবী, কুঠদোবাপহা, কান্ডিদা, অবন্ধুজা,—এই কুভিটি নাম।
- গুণপর্যায়:—বাকুচী—কটুডিজ্বরদ, উষ্ণবীর্ঘ্য, ক্রিমি, কুষ্ঠ এবং কফ দোষ নাশক। চর্দ্মদোষ, বিষদোষ, চুলকানি ও পাঁচডা প্রশাসনকাবক।
- জন্মন্থান:—ভাবতের সর্বত্র জন্মে; বিশেষতঃ হিমাল্য প্রদেশে বহু পরিমাণে জন্মে। বঙ্গদেশের হুগলী, বর্জমান, বাঁকুডা জেলায অকর্ষিত ভূমিতে এবং বাগানের ধাবে প্রচুব দেখা যায়।
- বর্ণ নাঃ—বর্বজারী গুদা। পত্র ৩-৮ ইঞ্চি, বহু পত্র হয়। পুলাতববের মাথার ব্যাস ই-ত্ব ইঞ্চি প্রায় ৪০ ভাগে বিভক্ত, নবম লোমযুক্ত, উজ্জ্বল, চেপ্টা। ফুল দ্বীং বেগুনে, বর্ধাকালে জ্বনে। ধল মার্কে সামে হয়।
- ব্যবহার্য অংশ :--বীজ ও পত্ত ! মাতা, পত্তের রস-->-২ ভোলা ; বীজচুর্ণ ১-৮ আনা।

বৈভকে সোমরাজীর ব্যবহার।

চরক—প্রবাহিকার দোমবাজ ব পত্র—আমের পরিণতাবস্থায় ও বে রোগীর বহু কুছনে পিছিল ও জরায় মল নির্গত হয় তাহাকে দোমরাজী পত্রের শুঙ্গতা, দবি, দাভিমরস ও তিলালৈ যোগে সিদ্ধ করিয়া ভোজন ক্রাইবে (চি: ১০ জ.)।

- বাণ ভট—(১) খিতে সোমগান্ধী—নোমবান্ধচ্ব ও ভাগ, হতিতাল ১ ভাগ, গোম্তে পেষণপূৰ্বক খিতে প্ৰলেপ দিলে খিতাজান্ত অন্ধ গাত্ৰসবৰ্ণতা প্ৰাপ্ত হয় (চি: ২০আ:)। (২) কুষ্ঠে দোমবান্ধী—ভীত্ৰ কুঠবোগাজান্ত জন, যদি কৃষ্ণভিলের সহিত দোমবান্ধী এক বংসর কাল সেবন কবে, তাহা-হটলে দে কুঠ হইতে বিনিম্ভি হট্যা দিবাম্তি প্রাপ্ত হয় (চি' ৩৯ আ:)।
- বঙ্গদেন:—(১) খদিবকার্চ ও আমলকীর কাথ প্রস্তুত পূর্বক বাক্টী বি.জ চূর্ণ প্রক্ষেপ দিব।
 পান কবিলে অভিজ্ঞ থেওতুর্ক্ত (খেডি) শীঘ্র নিবৃত্তি পায় (কুর্চ চি॰)।
 (২) কুমিদন্তশ্লে বাক্টী বীজপ্ববম্লন্তক্ ও সোমরাজী সমভাগে গ্রহণ কবিষা
 জলে পেষণ পূর্বক বিটি প্রস্তুত করিবে। এই বিটি ক্রিনিভাক্ষিত দন্তোপরি-স্থাপন পূর্বক,
 দন্তে দন্তে এরপভাবে পীদ্রন করিবে যেন বিটি ক্রিনিভাক্ষিত দন্তে প্রলিপ্ত হইযা থাকে।
 ইহা ক্রিমিভাক্ষিত দন্তের বেদনা হব (ম্থরোগ চিঃ)। (০) বধিরতায় বাক্টী—ম্বলী
 কন্ম ও সোমরাজীচূর্ণ সমভাগ, জলেব সহিত সেবন করিবে। ইহা বধিবভাব পক্ষে
 হিতকর (কর্ণরোগ চিঃ)।
- যূলপ্রেলাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—Leucoderma রোগে হরীতকী, থদির ও ওঁড়া গোমরাজীর কাথ ব্যবহাত হয়। সোমরাজীর তৈল পাচভায় একটি বিশেষ ঔষধ। ইংগার কৃষ্ণবর্গ ভিক্ত বীজ কৃমি নাশক ও সপ্রিষের ঔরধের অফুপান রূপে ব্যবহৃত হয়।
 (Ainshe)

মালাবাব দেশে ইহা কফ ও পেটফাপায ব্যবহৃত হয়। Phamarcopoeia মতে ইহাব বীজের ওঁতা মধুব সহিত কষেক ঘণ্টা অন্তর দিবসে ত্ইবাব দেবন কবিলে পেটেব কৃষি মরিষা বায় (মাজা ১ই ড্রাম অথবা ২২ গ্রেণ)। তাঃ রুস বলেন, বীজের গুঁডা ১০-৩০ গ্রেণ পরিমাণ ক্রিমির পক্ষে হিতকব। Dr. Gibson বহু পরীক্ষা ঘাবা বির করিয়াছেন যে ২০-২৫ গ্রেণ দোমরাজী যাবতীয় পাকষ্ত্রের রোগ নাশক (Pharm, Ind, 126).

পাতাব বস নাকেব দক্ষি বাহিব করিবা দেয়। ইহা স্বাদীন শোথ ও ফোড়াব প্রলেপ দিলে উহা আরাম হয় (Watt)। সোমবাজীর বীজ অবে নাশক (Baden-Powell)।

Glossary সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:

বীজ-- ক্রিমিনাশক, চর্ম রোগে উপকারী এবং রসায়ন, অগ্নাদীপক, প্রস্লাবকারক। উত্তন নাশক। কাঁক্ডা বিছাব দংশনে উপকারী।

মন্তব্য :— চরকোক্ত কুষ্ঠ ও কৃমিছ বর্গে বাকুটী পঠিত হয় নাই।

Fig —Rheede, Hort, Mal,, i.t. 24, Burm, Thes, 210, t, 95, Kirtikar & Basu, Ind, Med, Pl., t, 515 A

Ref.—F.B.I. 11i, 236, Roxb., F1, I. i11, 405; BP, i 589; Prain, H.H., 224; Voigt, H. S., 405.



324. V. anthelminticum Willd (সোমরাজ, হাকুচ)

Genus-ELEPHANTOPUS Linn.

325. E. scaber Linn. (গোজিহবা,খামদলন)

ভাষাত্মনারীনান:—গোজিজা—সংস্কৃত; গোজিজা, ভাসননন—বাংলা, পাধরী, গোভী, গোজিয়ালতা, দাভীশাক—হিন্দি; ঘাউনা—মহারাই; পথরী, যনুনালগে—কণাট; যেটনানুকচেট, ভরিনিকচেট,—তেলেও: এনাশোভাদি—তানিল; এনাশোভাদি—
সংল্য।

> গোজিন্দ্রা ধরপত্রী স্থাৎ প্রতনা দার্বিকা তথা। অধামুখা ধেনুজিন্দ্রা অধ্যপূস্পা চ সপ্তধা।। গোজিন্দ্রা কটুকা তাত্রা শীতশা পিত্তনাশনী। ভ্রণসংরোপণী চৈব সর্বন্তবিধার্ত্তিভিৎ॥

> > রাজনিযণ্টু ঃ শতাহরাদিবর্গ :।

- মামপর্যায় ঃ—গোজিহন।, খরণত্ত্রী, প্রতনা, দাবিকা, অধোম্থা, ধেছজিহন।, এবং অধাপুশী—
 এই সাতটি নাম।
- গুণপর্যায় ঃ—গোজিহ্বা—তীত্র কটুরস, শীতবীর্ঘ্য, পিত্তনাশক, ত্রণসংরোপক এবং সর্বপ্রকার
 দল্পবিধ নাশক।
- জন্মস্থান :-- সমগ্র বঙ্গদেশ, হুগলী, হাওডা, বন্ধ মান, বাকুড়া প্রভৃতি জেলায় পতিত জ্মিতে এবং মাঠে, সাধারণতং দেখা যায়।
- বর্ণ না ঃ—ঘনস্মিবদ্ধ গুলা। পত্র উভয়দিকে একটির পর আব একটি জন্মে। সনেকটা গক্ষর জিহবার ন্যায়। পুশদণ্ডের মন্তকে ২-৫টি ফুল হয়। মুকুলের নিমভাগে ৮টি ছোট পত্র হয়। ফুল বেগুনে কিয়া নীল লোহিত বর্ণ, ৪ ভাগে বিভক্ত। ফল গাছে থাকিতে থাকিতে কথন কথন গাছের উপবিভাগেই অঙ্ক্রিত হয়। শবৎকালে ফুল ও শীতকালে ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ:--শিকড ও পত্র।

মূলগ্রন্থাবেশর ঔষধার্থে ব্যবহার :—মালাবার দেশে ইহার পত্র ও শিকড়ের কাথ মূত্ররুদ্ধ্রেরাগে ব্যবহৃত হয় (Rheede)। ত্রিবান্ধোর দেশে ইহাব পাতা ছেঁটিয়।
চাউলের সহিত শিল্প করিয়া খায়। ইহাতে পেটফাপা ও পেটের ঘরণা মারাম হয়
(Watt)।

ছোটনাগপুরে ইহার শিকড়ের কাথ ছার নাশক বলিয়া ব্যবহৃত হয় (A Campbell)।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণ পরিচয় :—

পাছ—সঙ্কোচক, হুদ্রোগে রদায়ন, বনকাবক, জ্বরন্ন, সর্পনংশনে উপকারী।

গাঁহের পা ভা, মুনোর কক্ষ — বিশ্বতাকারক, মৃত্রক্তরু, অগ্রিমান্দ্য, আমাশর, প্রাশয়ের ফুলা কিয়া বেদনায় উপকারী।

মূলঃ—বমন বোৰকাৰক, মরিচেব দহিত গুঁড়াইর ব্যবহারে দাতে। ঘরা। নিবারক। থেঁতো করা পাতা: নারিকেল তৈব্দহ পাক করিবা ব্যবহারে ঘা এবং পানায (এক্জিমা) উপকারী।

- Fig: Wight, Ic. t. 1085; Rheede, Hoit, Mal., n. t 7, Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 517
- Ref. FB.I, 111, 242; Roxb., F.I., 111, 445; B.P., 1, 570; Prain, H, H., 225,



325 Elephantopus scaber Linn (গোজিষা, খামবলন)

Genus-GRANGEA Forsk

326. G. maderaspatana Poir. (নামুডি)

ভাষাত্মনারী নাম: নাম্তি—বাংলা; মৃত্তাক—ছিলি, মদীপত্রী—তামিল; দাভে—তেলেও; মদীপত্রী—মহারাষ্ট্র; নেলাম্পালা—মালয়; ঝিন্কি-মৃত্তি—গুজরার্ট।

জন্মস্থান:—বঙ্গদেশের বহুস্থানে জন্মে। হুগলী, হাওডা, ২৪ পরগণা, বর্দ্ধমান, বাঁকুডা জেলার রাস্তার ধারে এবং পতিত জমিতে ও মাঠে, সাধারণতঃ দেখা যায়।

বণ না: গুলা জাতীব উদ্ভিদ্, মাটিতে গডাইয়া জন্মে, ৬-১২ ইঞ্চি পর্যান্ত বিস্তৃত হয়, শাখা লোমযুক্ত। পত্র অনেক হয়, ১ই-২ই ইঞ্চি লয়া, বৃদ্ধ হোট। পত্রিকা ২-৪ জোডা, কাণ্ডের উভয় দিকে বিভক্ত ভাবে জন্মে, পত্রিকাব শেব অংশটি বড, পত্র ঘন ঘন জন্মে, করাতেব ভাষ দাতযুক্ত ও কোমল লোমাবৃত। পূপা পীতবর্ণ, ট্র-ই ইঞ্চি। কার্ডিক হইতে চৈত্র মাস পর্যন্ত ভুকা ও ফল হইয়া থাকে।

ব্যবহার্য জংশ: পাতার রদ।

মূলগ্রন্থাংনের ঔষধার্থে ব্যবহার : পত্র মন্ত্রবোগ নিবারক বলিয়া খ্যাত। ইহা আক্রেপ নিবারক। শতু বন্ধ হইলে এবং হিষ্টবিয়া হইলে ইহার রস ব্যবহৃত হয়। ইহাব পাতা কথনও কখনও বিষ দোনে বেদনা নিবারণের জন্ম তপ্তবেদ কাথ্যে প্রযোগ হয় (Annslie)। ইহাব রদ কানে দিলে কান বেদনা আরাম হয় (Watt)।

Glossary সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :---

পাতা—অগ্ন্যুদ্দীপক, প্রতিষেধক, দৃষ্টিশক্তি ও প্রবণশক্তি বন্ধবি। সরম কিয়া দিয়াপের মত ব্যবহাবে বন্ধ:বোধ এবং মুর্ক্তারোগে উপকারী। প্রতিষেধক ওঁগধেব উপাদান হিমাবে এবং মন্ত্রণাদামক ফুলাম ব্যবহাব কব। হয়।

Fig — Wight, Ic., t. 1097, Kirtikar & Basu. Ind. Med. Pl., t. 520, Ref — F.B I., ni, 247, Roxb., F.I. in,412; B P., i,593; Prain, H H. 225.



326. Grangea maderaspatana Poit (নাম্ভি)

Genus-EUPATORIUM Linn

327. E ayapana Vent. (আয়াপান)

ভাষা**নুসারীনাম ঃ**—আয়াগান বাংলা; আয়াগান—হিন্দি, আয়াগানি—তামিল, আয়াগানি—তেনেগু।

- জন্মস্থান —ইহা আমেরিকাব রাজিল দেশীয গাছ। মধ্যবাদলা এবং পূর্ব বাদলার বাগানে বোগা করে। হুগলী, হাওডা জেলার অনেক বাগানে যত্নে রক্ষিত হয ও চায় করে। বোটানিক গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণ না: ছোট ২-৬ ফুট উচ্চ গুলা। শাখা সরল, ঈষং লালবর্ণ, ইহাতে কতব গুলি বিশিপ্ত লোস আছে। পত্র উভয় দিকে জোডা জোডা জমে। পত্রের বোটা ডাঁটায মিলিত, আছে। পত্র ৪ ইঞ্চি লম্বা, ত্ব ইঞ্চি চওডা, নরম, মহল ও লম্বার্কৃতি। ভিনটি মোটা শিরা বিশিষ্ট, ঈষং লালবর্ণ। ফুল বেগুনে। এই গাছের গদ্ধ উগ্র ও আনন্দ দায়ক বাদ কটু।

ব্যবহার্য অংশ: পত্র বদ: মাত্রা, এক আনা পরিমাণ।

মূলপ্রস্থাবেশের ঔষধার্থে ব্যবহার: — আ্যাপানের পাতাব কাথ মনলার ন্তাব আন বিশিষ্ট।
ইহাব টাট্কা বন বেশ স্থন্দব পানীয়। অভিশয় হরারোগ্য ক্ষত পবিদার করিতে
ইহা অভি উত্তম ঔষধ (Amsle)। আ্যাপান বলকারক ও উত্তেজক। বলের।
রোগে ইহা শবীরেব উত্তাপ বৃদ্ধিব দাত ব্যবহৃত হয়। সর্পাঘাতে আ্যাপান বাহু ও
আ্ডান্তর্ম, প্রয়োগ হয় (Pharm. Ind.)। আয়াপান chamomile এর সমগুণ
বিশিষ্ট। অল্পমাত্রায় বলকার্ক, উত্তেজক ও মৃত্বিরেচক। ইহার গ্রম রস বসনকারক,
ঘর্মাকর। ক্রমাগত বমন হইয়া যথন শ্রীর চুর্বল হয় এবং প্রাদাহিক জ্ববে যখন নাডার
বেগ কমিয়া আইনে তথন ইহা প্রযুক্ত হয়। ইহ। আ্ডান্তরিক ক্ষতে ও রক্তবমনে
বিশেষ ফলপ্রার।

Glossary সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:

গুলোর প্ররস-উভেজক, রসাযন, ঘর্ম কারক।

গাঁছের কল্প ও পাতার রস:—ফিলিপাইনে ইহা বক্ত পরিষ্ণারক বলিয়। গণ্য হয় এবং

দৃষিত ক্ষতে ব্যবস্থত হয়।

পাতার কন্ধ:—বজবদ্ধ কারক।

😘 পত্র ও মূলের জলীয় অংশ—ক্রেরাগে উত্তেজক।

Fig. Kırtikaı & Basu, Ind. Med. Pl., t, 518 A.
 Ref. F.B. I., 111, 224, Watt, i11, 293; B.P.1. 592; Prain., H.H. 225; Voigt, H. S., 407.



327. Eupatorium ayapana Vent. (পাধাপান)

Genus-BLUMEA DC.

328. B. lacera DC. (কুকসিম)

ভাষানুসারীনাম ঃ—কুকুদার, কুকুরজ্ঞ—সংস্কৃত; বড কুক্দিম, কুকুর শোঁকা—বাংলা, কুক্রন—হিন্দি; কাট্ট-মৃন্দী, নরস্করন, ডাই—তামিল; আদবী, কর পোগাক্—তেলেগু, কুকুববদা—মহারাষ্ট্র, কোকরুদা—গুজবাট, দনেটবর্দ্দল অর্দ—আরব।

কুকুন্দর স্তাত্ত্রচ্ছে: গৃক্ষপতো মৃত্তুচ্ছ:। কুকুন্দর: কটুন্তিকো জ্বররক্তকফাপহ:। তমূলমার্ক্তং নিক্ষিপ্তং বদনে মুখনোযক্তৎ ॥

ভাবপ্রকাশঃ। গুড়ুচ্যাদিবর্গঃ।

নামপর্যায়: কুকুন্দব, তাম্রচ্ছ স্ক্রপত্ত ও মৃত্বচ্ছদ এইগুলি নাম।

গুণপর্যায়ঃ কুকুলর কটুতিজবদ, ইহা জর, রক্ত ও কফনাশক। ইহার কাঁচামূল মুখে বাবিলে মুখশোষ নিবারিত হয়।

জন্মতান ঃ সমগ্রভারতের সমতল ভূমিতে এবং ২০০০ ফুট উচ্চে হিমালয় প্রদেশে, ত্রিবাঙ্কোর, সিংহল, সিঙ্গাপুব প্রদেশে এবং বঙ্গদেশেব সর্বত্র দেখা যায়। হুগলী, হাওড়া, ২৪-পরগণা, বন্ধ মান প্রভৃতি স্থানে পতিত জমিতে ও শস্ত্র ক্ষেতে জন্ম।

- বগঁনাঃ ছোটগুলাঞ্জাতীয় উদ্ভিদ্ ও আগাছা, কাণ্ড দরল, পত্র ঘনসন্নিবিষ্ট। গাছগুলি ২ফুট উক্ত হয়, পত্রের কিনারা কর্ত্তিত। ফুল পীতবর্গ ও উভ্য লিদ বিশিষ্ট, কোমল ও লোমযুক্ত। ফুলেব পাপ ডি খেতবর্গ। কুক্সিম ক্ষেক জাতীয় আছে, ভিন্ন ভিন্ন দেশে ইহার পত্রের বিভিন্নতা দৃষ্ট হয়। অপরগুলির পত্র অবিভক্ত, কেবল পত্রে করাতের আয় দাঁত আছে। ইহাদের মধ্যে B. erientha DC, B. densiflora DC, B. balsamifera DC এইগুলি প্রধান। ডাঃ Dymock বলেন যে, বন্দদেশে কুক্সিম জাতীয় দকল গাছ কে "ভাম্বারদা" বলে। হগলী, হাওভা ও ২৪ প্রগাম কুক্সিম জাতীয় গাছের মধ্যে B. bifoliata DC. B. Wightiana DC, B. glomerata DC, এবং B. laciniata DC. প্রধান (B. P. i. 597-98 এবং Prain, H. H., 226)। শীতের শেষে ফুল ও কল হয়।
- ব্যবহার্য্য অংশঃ শিকড় ও পাতাব রদ। মাজা, পত্রবদ ১-২ ভোলা, মূলচূর্ণ ২-৮ আনা, মূলের কাথ ৫-১০ তোলা।
- যুল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ ইহার টাট্কা বস মুখে দিলে মুখের শুক্তা দূর হয়।
 কুক্সিমার বস গোলমবিচেব সহিত ব্যবহার করিলে কলেরা, রক্ত অর্প ও মৃত্রেরাধ বোগ
 উপশমিত হয় (Watt)। পাতাব টাট্কা বস থাইলে ফিতা-ক্রিমি নাশ করে।
 ইহা অ্বনাশক, আমরক্রাতিসারে হিতকর। পাতার বসের আণ লইলে কথন
 কথন পালাজর বন্ধ হয়। জর, রক্রাতিসাব ও কও্তে অর্ধ ছটাক কুক্সিমার রস
 হিতকর। দধির সহিত কুক্সিমাব শিক্ত বাটিয়া থাইলে রক্ত আমাশ্য আরাম
 হয়।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

গাছ—তিক্ত, বোগের পুনরাক্রমণেব প্রতিষ্ণেক। পাতার রস—ক্রিমিনাশক, সম্বোচক, জ্বন্ন, উন্তেজক ও প্রস্রাবকারক। মূল—কলেরাব উপকারী।

- মন্তব্য ঃ কুক্সিমা অবদাদক এবং অভিদাবে ধারক। কুক্সিমা ঈনং ভিক্ত এবং বছপিচ্ছিল। এতদেশীয় লোকে জ্বর, রক্তাভিদাব ও কণ্ডু কোঠাদিতে কুক্সিমাব রদ আধ ছটাক মাত্রায় দেবন করাইয়া থাকে। রজের উত্তাপেব জ্বত্ত যে সকল বোগ জ্বনে ভাহাতে কুক্সিমা বিশেষ উপকারী।
- Fig—Burm. Fl. Ind., 180, t. 59, Fig. 1, Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 521 A.
- Ref—F.B.I., 111, 263, ; Roxb, F. I., iii, 438; B. P., i, 598, Watt, 1, Pt. 1i, 459; Prain H. H, 226.



328. Blumer lacera Dc.. (কুক্দিম)

Genus-ANACYCLUS, Linn.

329. A. pyrethrum DC. (আকর করা)

ভাষাত্মনারী নাম ঃ—আকাবকরভ—সংস্কৃত; আববকবা—বাংলা, আকবকরা—হিদ্দি; অকীবকরম্—গুজরাট; অকীবকবম্—তামিল, অকলকরা—তেলেগু।

> অকোলকরোক্যো বীর্ষ্যেণ বলকৃৎ কটুকো মতঃ। প্রতিষ্ঠারঞ্চ নোথঞ্চ বাডাঞ্চব বিনাশমের।।

> > র্**হয়ি**ঘণ্টুরত্নাকর:।

নামপর্যায় ঃ অক্ষোলকর—এই একটি নাম।

গুণপর্যায়ঃ আকরকরা উষ্ণবীর্যা, বলকাবক, কটুরস। ইহা প্রতি**গ্রা**য়, শোগ ও বাত নাশক।

জন্মন্থানঃ উত্তর আফ্রিকা, আরব, সিরিযা দেশে বহুপরিমাণে জন্মে। ইহা ভারতীয় গাছ না হইলেও ঔষধরণে আমাদের দেশে ব্যবহৃত হয়। বগ না : শুন জাতীৰ গাছ। গড়াইবা তথব খাড়া হইবা জনে কাণ্ডের গাঁইট দূরে দূরে হ্য। ইহাব মূল লগা। নত্ন চিত, হইপ্রান্ত সক্ষা। মূলের গান্ত হইতে সক্ষ সক্ষ শিক্ত বাহির হয়। ছাল ধূনরবর্গ, ভিক্ত ও গেতবর্গ, চর্প্রণ করিলে প্রথমে জয় মিট পরে কাল লাগে। মূল ধাইলে, জিল্লা জালা ও চিন্ চিন্ করে। অনেকে ইহাকে 'আকরকরা বচ' বলে। কিন্তু 'কচ' ভিন্ন বস্তু ইহার ল্যাটিন নাম Zınzıber Zerumbet Sm. (B.P., 11, 1045)। শিক্ত ৩-৭ ইঞ্চি লহা, ৮ টু ইফি গুক্ত ইহার গান্তে চুলের ভান্ত সক্র শিক্ত আছে। এইগুলিতে অভিশন্ত পোকা ধরে এবং অধিক দিন থাকিলে নট হইন্তা নাম। এই গাভ্ত আফ্রনার আল্ভিবিরা দেশ হইতে ভারতে আমদানি হয়। পাতার আহাদ করেত বেলের পাতার ভার। জুল অনেকটা গাঁদা ফুলের ভান্ত, ফুলের পাপ্তি থেতবর্ণ ও গোলাপী, মন্যহল হবিতাবর্ণ। কল চেন্টা, লহাকতি, দেখিতে পেয়ারার মত। তুল এপ্রিল-মে মান্সে হয়, বীভ প্রান্ত হ্ব না।

ব্যবহার্য অংশ: মৃন।

বৈভাকে আকরকরার ব্যবহার ।

ভাবপ্রকাশ: — ফিরন্সরোগে আবর করা — বিশুর পারদ আধতোলা, খ'রর চুর্গ আধতোলা, আবর করা — বিশুর পারদ আধতোলা, খ'রর চুর্গ আধতে করেরে।
প্রাতে জল সহ এক একটি বটী সেবন করিলে ফির্ম্প রোগ (দিলিলিন্) বিনষ্ট হয়।
উৎধ দেবন কালে অন্ন ও লবণ পবিভ্যাগ করিবে (ফির্ম্স চিঃ)।

गृनগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: —ইহ। অভিশয় উত্তেজক। ইহার প্রনেপ দিলে চামড়া লালবর্ণ হয়, অধিকমণ থাকিলে কোষা উঠে। অধিক মালাঘ আকরকরা ব্যবহার কবিলে মুখ দিবা লালা বাহির হয় ও রক্ত মিশ্রিত মল বারংবার ত্যাগ হয়, সংজ্ঞাহীনতা আনে ও নাভির বেগ বাড়িয়া যায়। আদার সহিত ইহা ব্যবহাব করিলে তল্লা ও জভতা নই করে। ইহার অরিই পোলাধরা দাতের কন্কনানি নই করে। পীনন্ ও দালিতে জীবার চুর্ণ নামিকাতে দিলে হাঁচি হইয়া দাঁদি বাহির হইয়া য়ায়।

আকরকর। খও খণ্ড করিয়া নোনক প্রস্তুত করিয়া থাইলে ধ্বজভদ ও জ্জুনয়ছনিত দৌর্বলা নষ্ট করে (R.N. Khory, ii, 349)।

ইহা একটি উত্তেজক উন্নথ কিছু ইউরোপে ইহা খাইবার জন্ম -ব্যবস্থাত হয় না। Dr. Thomson বলেন, তিনি মাণাগরা. নত্রাদ, চকু উঠা, সংজ্রাহীনতা এবং মুখের বাতে ইহা ব্যবহাব করাইয়া অনেক রোগীকে আবাম করিয়াছেন (Met. Med. Ind., 1, 300)।

মুদ্দমান বৈজেরা ইহাকে পক্ষাঘাত রোগে বাবহার কবিতে উপদেশ দেন। ইহার কোতা ফাটাইবাব বিশেষ শক্তি আছে। কাকাতৃষা পাথীকে কথা বলাইবার জন্ম ভারতের লোকে ইহা থাওয়াইয়া থাকে।

মন্তব্য: চরক, স্থক্রত, বাগ্ ভট ধন্বন্তরীয়, ও রাজনিঘণ্ট এবং রাজবল্লভে আকবকরার উল্লেখ দৃষ্ট হয় না। ইহা অধিক মাজায় দেবন করিল অত্রের শ্লেম্মধবা কলার (Mucous membrane) উত্তেজনাহেতৃ বক্ত মিপ্রিত ফল, বারংবার মলত্যাগের উবেগ, সংজ্ঞাহীনতা এবং নাডী বেগবতী হইয়া থাকে। অল্প মাজায় উষ্ণ ও জডতা নাশক। ইহা জিহবান্তম্ভ ও মুথমওলহু নার্ডের বেদনায় হিতকর।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

ইহা স্থান্ত্রের কার্য্যকারিতা বর্দ্ধক, উল্লেম্বক এবং বাতে উপকারী

Fig—Bentl. & Trim., t. 151; Dymock, 111. t. 683 Ref—Woodville, t. 20, Dymock, ii, 277



329. Anacyclus pyrethrum DC. (আকর্করা)

enus-ARTEMISIA Linn.

330. . vulgaris Linn. (লাগাল্যনী)

ভাষাকুসারী নাম ঃ—নাগদমনী, বলামোটা, গ্রন্থীপর্ণী—সংস্কৃত; নাগদমনী, নাগদান— বাংলা, নাগদেশীন, নাগদমন—হিন্দি; ঈশ্বী-চেট্ডদ্বণম্—তেলেও, ন্যাচীপত্রী— তামিল, দমণা—বোম্বে; ভিতাপাত—নেপাল; নাগদমনী—মহারাষ্ট্র; নাগভমন— গুজবাট, নাগদমনী—ক্ণিট; টব্ধা—পার্ভ।

বিজেয়া নাগদমনী বলামোটা বিষাপহা।
নাগপুপী নাগপতা মহাযোগেশ্বরীতি চ॥
বলামোটা কটুন্তিকা লঘুঃ পিত্তকদাপহা।
মূত্রকৃচ্ছু ত্রগান্ রক্ষো নাশয়েচ্ছালগদ্ধ ভন্॥
সর্বত্রহপ্রশমনী নিঃশেষবিষনাশিনী।
জয়ং সর্বত্ত কুরুতে ধননা তুমতিপ্রদা॥

ভাবপ্রকাশ । ওড়ুচ্যাদিবর্গ ।

- নাগপ্রায় :—নাগদমনী, বলামোটা, বিবাপহা, নাগপুন্দী, নাগপতা ও মহাবোগেখবী। এইগুলি নাম।
- গুণপর্য্যার:—নাগদমনী কটু তিব্রুবন, লঘুপাক, পিন্তু, কল, মূত্রক্চছ্র , ব্রুণ, রুক্ষঃ ও জ্বালগদিভ নাশক। দুর্বব্যহ প্রশাসক, নি শেষবিষ্কাশক, ধন ও স্থামতিপ্রদ এবং দর্বত্য জয়কাবক।
- জন্মতান ঃ—পশ্চিম হিমালর, থানিবা পাছাড়, মণিপুব, পশ্চিমঘাটপাহাড বঙ্গদেশেব হুগলী, হাওজ, ২৪-পুরগণা, বর্দ্ধমান জেলাম বাগানে বোপন করে।
- বর্ণ না ৪—গন্ধবৃক্ত গুদ্দ, ২-৮ দুট উচ্চ, কোমল ও শক্ত লোমবৃক্ত। কাণ্ডে অনেক পত্র থাকে,
 নীচের পত্র ২-৪ ইঞ্জি লগ়া, ডিয়াকুডি, পুলাকাব, পত্রেব গোডার অংশটি বোঁটার ক্যায়।
 পত্রের বং ধৃদর বর্ণ, নীচেব বং পেতবর্ণ ও লোমবৃক্ত। উপদের পাডাব বোঁটা ছোট ও
 কিনাবা সম্পূর্ণ ও ভাগে বিভক্ত। পুশাদও লয়া, ধৃদর বর্ণ ও পীতবর্ণ। স্ত্রীপূজ বাহির
 দিকে থাকে। ইহা নবম। ভিতরে উভ্যা লিম্ন বিশিষ্ট ফুল থাকে।

ব্যবহার্য অংশ :--সমগ্র গাছ ও পত্র।

মূলগ্রন্থারেশর ঔষধার্থে ব্যবহার :—নাগদমন অপ্ররোগে হিতকব ও মাজেপ নিবাবক।
ইহার রদ পত্নাশ ও হিপ্লিবিয়া রোগে হিতকব। ইহার পুণ্টিদ্ চরারোগ্য কতে
এবং চর্মরোগে ব্যবহৃত হয় (Watt)।

ইহা বনকারক, জ্রিমিনাশক, আন্দেপ নিবারনে ও বালকদের লাঁচিতে ব্যবহৃত হয়। দেশীয় কবিরান্ধেরা বালকদের তভকা নিবারণের জন্ত ইহার রন মতকে ব্যবহার করেন (Watt)। নাগৰমনী হাঁপানী ও মাথ ধৰা নিবাৰণ করে। ইহার কাথ বলকাৰক। আফ্ গানিস্থানে ইহার কাথ ক্রিমিনাশের জন্ত সেবন করে। ইহাব মৃত্ কাথ বালকদেব 'হামে' ব্যবস্থত হয়। Dr. Wight বলেন যে, ইহাব পত্র ও গাভেব কচিডগা স্নামবিক দৌর্বল্য ও আক্ষেণনাশক। ইহার বদ ক্ষতে স্বেদরূপে ব্যবস্থত হয়।

Dr. Stewart বৰেন, ইহার বদ ও গাছেব ভগা পেটেব বোগনিবারণ করে . (Ph. Ind.)।

নাগদানাব ডাল হাতে লইয়া মৌচাক ভান্ধিলে মৌমাছি কাম্ভায না।

Glossary:--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়--

গুলা—শতুস্রাবকারক, ক্রিমিনাশক, প্রতিষেধক, অগ্ন্যাদীপক।

मूल-द्रमायनः প্রতিষেধক।

পাতার রস ও ফুলধরা তগার রস—চর্ব্ব তা ও খাপানীতে উপকারী। মন্তিকের বোগেও উপকারী।

Fig.—Wight, lc., t. 1112; Rheede, Hort Mal., n t. 45, Kirtikar & Basu, Ind, Med. Pl., t. 540.

Ref.-F. B. I., iii. 325, Roxb., F. I., iii 420, Dymock, 11, 284



330 Artemisia vulgaris Linn. (নাগ্ৰুমনী)

Genus-CARTHAMUS. Linn.

331. C. tinctorius Linn. (কুম্বফুল)

ভাষাঝুসারী নাগ ঃ—কুহন্ত-সংস্থত , কুহ্মফুল—বাংলা ; কহম (কর)- হিন্দী ; কর্তীচেংফল্ল—মহাবাষ্ট্র , কুহুছো—গুজবার্ট্র ; কুদন্ত-কর্ণাট্ট ; দেনুরেকম্, দেনুবফল
—ভামিল ; কুন্তুন্ত, কুহুদ্বিভূলু—তেলেগু , অথবীজ— আরব।

স্থাৎ কুমুন্তং বহ্হিশিখং বস্ত্ররঞ্জকনিত্যপি। কুমুন্তং বাতলং কৃছ্যু-রক্তপিত্তকফাপছন্।।

ভাবপ্রকাশ ঃ। হরীতক্যাদিবর্গ ঃ।।

নামপর্য্যায়: —কুমন্ত, বহিশিথ ও বস্ত্রবঞ্চক—এইগুলি নাম।
তথাপর্য্যায়: —কুমন্ত্রন্ত্রক্ত্রক্ত্রক্ত্র, বক্তপিত ও কদনাশক।
জন্মস্থান: —ভারতে অনেক স্থানে এবং উত্তর ও পশ্চিমবঙ্গে শীতব্যাল চাম হয়।

বর্ণ না 2—ছোট গুন্ম জাতীয় গাছ। মাঠে চাষ হয়। স্থা অথবা শক্ত লোমযুক্ত। পত্র লাঘা ও বন্টকময়। পত্রপ্রান্ত কবাতের ভাষ। পূজানতেব পত্র ডিষাকৃতি ও লুরা, গোড়া সর্কবর্ণ। বাঁটাযুক্ত, বিদা কাঁটা থাকে না। ভিতরেব পত্র ডিষাকৃতি। অপ্রভাগ সক্ষ। ফুল নেবু রং বিশিষ্ট বা লালবর্ণ। গাপ্ ডি ৫টি, নবম নলেব মধ্যে থাকে। ইছার ফুল কুস্থুমের ভায় বলিয়া ইছাকে প্রায়াকুস্কুম বলে। ফুল ভগার অপ্রভাগে থাকে। বীজ কুন্ত, মহণ, দেখিতে কুন্ত শঙ্খের ভায়। শীতকালে ফুল হয় এবং গ্রীম্মকালে ফল পাকে। ভারতবর্ষে ইছা রং ও তৈলের জন্ম চায় হয়।

ব্যবহার্য্য অংশঃ — বীজ, ফুন, তৈল এবং শাক। মাত্রা শাক-১-২ তোলা; ফুলের কাথ ৫-১০ তোলা, বীজের ফল ২-৪ আনা।

মূলপ্রস্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার:—আনুর্বের মতে ইহার বীজ বিরেচক। বীজ হইতে বে তৈল বাহিব হ্য তাহা বাতে ও পন্দাঘাতে হিতকর। মূললমান বৈজেব। ইহাব বীজ মূলবিরেচক ও দক্ষি নিবাবক বলিয়া বিবেচনা ক্রেন (Dymock)।

ইহার বীজ পেটে পুল্টিদ্ দিলে প্রসবেব পর স্ত্রীলোকদিগেব উদরক্ষীতি কমিয়া যায়। ইহার তৈল মালিশ করিলে বাত আবাম হয়, এবং ক্ষতের মালিশরূপে ব্যবহৃত হয় (Amslie)।

ইহাব ৰীজ মৃত্তকব ও বলকারক (Dr. Stewart)। ইহা অধিক মাত্রায় দেবন করিলে, মৃত্বিরেচক। গরম বদ ঘর্মকর। আরক্ত ক্ষেটিকেও হামে কুন্তম জাফ্বাণের স্কলে ব্যবহৃত হয়।

১৫ গ্রেণ পরিমাণ শুক্তুল থাইলে কামলা রোগ আরাম হয়। ইহাব বীজের তৈল এও বার পাঁচভায় লাগাইলে পাঁচভা আবাম হয়। কুহমের কিচপাতা স্দিতে হিতকর। ইহা দেহ গরম কবিয়া দেয়। ইহাব তৈল পশুদের ক্ষত ভাবাস করিতে ব্যবহৃত হয়।

ভারতের যুক্তপ্রদেশে ইহার সিদ্ধ বীজকে "হেরিয়া" বলে। ইহা পেটের বেদনা নিবারক।

দিন্দশে ইহার বীজ দিগ্ধকর এবং তৈল মৃত্ বিবেচক বলিষা বাবহাত হয় (Agric. Ledg, No. 11)।

কিদানিদেব কাথেব সহিত কুন্থমবীজেব কাথ পান করিলে অত্মবী ও নৃত্তক্ত আরাম হব (চবক)। কুন্থমেব পত্ত ত্থে দিলে চথা জমিবা বায় (R. N. Khory)। বেশযুক্ত ত্থানে কুন্থম তৈল মন্ধন কবিলে দেই স্থানে বেশ পুনরায় জন্মে না।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:

বীজ—বিরেচক, বাতে উপকাবী, প্রস্রাবকারক, রুদায়ন।

তৈল—পোডাইয়া ব্যবহারে ক্ষত পুবিষা উঠে এবং বাতে উপকাবী।

ফল—বিরেচক, ঘর্মকারক, কামলায উপকাবী। উত্তেজক, শ্লিগ্নতাকারক ও ঋতুপ্রাব কারক।

Fig.—Kirtikar & Basu. Ind. Med. Pl., t. 555. Ref.—F. B I., iii, 386; Roxb., F. l, iii, 409; B. P., i, 625; Watt, vi, Pt. ii, 327.



331. Carthamus tinctorius Linn. (কুন্থৰ ফুৰ)

Genus-CHRYSANTHEMUM, Linn.

332. C. coronarium Linn. (গুলচিনি)

- ভাষানুসারীনাম ঃ—সেবন্তিক:—নংস্কৃত; গুলচিনি, গুলদণ্ডী—বাংলা; গুলচিনি, গুলদাউদি
 —ছিদ্দি; চামান্তি—তেলেগু; সামন্তিপু—তামিল; বাগাউর—পারতা।
- জন্মছান :—বাশীর ও স্থিলেনের ১০০০ মূট উচ্চে, লাদাক নামক হানে ১১৭০০ ছট উচ্চে, উত্তরবদ্ধ, মধ্যবদ্ধ ও আদামের উপত্যকায়, হগলী, হাধতা ও ২৪-পর্গণার বাগানে চাব হয়।
- বর্ণ না :—বংজীবী উদ্ভিদ, ৬-৪ ফুট উচ্চ; পত্র কাণ্ডের ফুই দিকে ভোডা ছোডা হয়; পত্রের বিভক্ত অংশগুলি গভীর, পক্ষাকার। ছুলের মাথায় পাপ্ ডি অনেক আছে, ইহা পীতবর্ণ ও এক একটি ফুল হয়। পুলের বহির্ভাগ, পীত অথবা থেঃবর্ণ। ফুল উভয় লিঙ্গ-বিশিষ্ট, ফুলের ডাটা লম্বা। শীতকালে ফুল হয়। ফুল নানাবিধ রঙের হয়। ইহার আর এক্ জাতি আছে, উহার Latin নাম C. ind cum। ইহার বাদ্যালাও হিন্দি নাম গুলচিনি বা চন্দ্রমন্তিকা। ইহার গুণ উপরিউক্ত গাছের স্মান।

व्यवहार्य व्यश्म :-- पून, निक्ष

মূলপ্রছাংশের ঔষধাথে ব্যবহার ঃ Dr. Dazell & Gibson বলেন, ইহার ফুল Chamomile এর তুলা। ইহার শিক্ত চন্দ্রণ করিলে আকরকরার ভার জিহবা কিব্ কিব্ কবে। দাক্ষিণাভ্যের লোকেরা ইহার দহিত গোলমরিচ মশাইষা গণোরিষার উব্ধরণে ব্যবহার করে (Pharm Ind.)। C. cinerariaefolium এর ফুল হইতে যে Pyrethrin তৈনারী হয় উহা কীটপ্তজাদি মাহিব্যর জন্ম ব্যবহৃত হয়। Dalmatia দেশে ইহাব চাব হয় ও ফুলের শুড়া—Da'maticn Insect Powder নামে রপ্তানি হয়। ভারতে কাশ্মীব অঞ্চলে ইহার চাব আরম্ভ হইয়ছে। আশা করা যাব বে পশ্চম ও পূর্ব হিমাচলে ৫ হইতে ২০,০০০ ফুট উত্তে ইহার চাব করিলে ফুফল পাওছা ঘাইবে।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:

গাছ ঃ—র্গে লমবিচের দহিত ব্যবহারে গণোবিষায উপকারী।

कुल :-- क्रांत्मा माहेतन परिवर्ष वावहर हम । इनिह, जिरू ७ प्राम्नी पक ।

ष्टांन:--विद्युठक। निकिनिदम रावश्च रय ।

Fig :—Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 536 B.

Ref: F. B. I., 111, 314; Roxb, F. I., 111, 436; B. P. i, 610; Dymock, 11, 276.



332. Chrysanthemum coronarium Linn. (গুল্টিনি)

Genus-ECLIPTA Linn.

333. Eclipta prostrate (Linn) Linn. alba Hassk. (কেন্দ্ররিরা)
ভাষানুসারীনামঃ ভূলরাজ, কেশরাজ—দংস্কৃত, কেন্দ্রিরা—বাংলা; ভাদরা—হিন্দি;
মাকা—সহারাষ্ট্র; গলগা, কাইবিদিইলাই—ভামিল; গলগরা—তেলেগু, ভঙ্গরৈয়া—
কর্ণাট।

মার্কবো ভূমরাজন্চ ভূমাহরঃ কেশরপ্পনঃ।
পিতৃপ্রিরো রম্পকন্ট কেশ্যঃ কুন্তলবর্দ্ধনঃ।
পীতোহন্তঃ স্বর্ণ ভূমারো হরিবালো হরিপ্রিয়ঃ।
দেবপ্রিরো বন্দনীয়ঃ পবনন্ট বড়াহরয়ঃ।।
নীলস্ত ভূমরাজোহ স্থো মহানীলস্ত নীলকঃ।
মহাভূমো নীলপুষ্পঃ শ্যামলন্ট মড়াহরয়:॥
ভূমরাজান্ত চন্দুয়ান্তিজ্ঞোফাঃ কেশরপ্রনাঃ।
কন্দনোক্ষবিষ্মান্ট তত্ত্ব নীলো রমায়নঃ॥
রাজনিষ্টেঃ, শতাহ্বাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায় ঃ মার্কব, ভৃত্মবাদ্ধ, ভৃদান্তা, কেণরগুন, পিতৃ প্রিয়, বন্দক্ষ, কেশু, কুত্তলবর্ধন। এইগুলি নাম। আব এক প্রকার পীতভৃদ্ধান্ত আছে ভাহার—স্বর্গভৃদ্ধার, হরিবাদ, হ্রিপ্রিয়, দেবপ্রিয়, বন্দনীয়, প্রন—এই ছয়টি নাম। অভ্য এক প্রকার নীল-ভূত্মরাজ আছে ভাহার নাম—মহানীল, নীলক, মহাভূত্ম, নীলপুত্ম, শ্রামল—এই ছয়টি।
- গুণপর্যায়:---সকল প্রকার ভূঙ্গরাজই চকুর পাকে হিতকর, তিক্তরন উষ্ণবীর্ধ, কেশরঞ্চন, ক্রুনোয় পোথ ও বিষাদার নাশক। অধিকন্ত নীলভূগরাজ রসায়ন গুণ সম্পন্ন।
- জন্মকান: —সম্প্র ভারতে জন্মে, বদদেশ, হগলী, হাওডা, বর্দ্ধান. ২৪-পরগণা, বঁকুডা প্রভৃতি জেলায় সচরাচব পতিত জমিতে এবং আর্দ্রনে জন্মে; বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা: বর্বজীবী শাখাপ্রশাথ। বিশিষ্ট গুলা। পত্র কাণ্ডের বিপরীত দিকে জান্র, সচবাচর পত্রেব গোভা হইতে শাথা ও পূজানও বাহির হয়। পত্রবৃত্ত ছোট, পত্র লঘা, কিনারাগুলি কন্তিত, পত্রের অগ্রভাগ ও গোডার দিক জ্মশং দক হইয়াছে, ১-৪ ইঞ্চি লখা। পূজানও লখা, ফুলের মাথাব ব্যাদ हे-७ ইঞ্চি। ফুল খেতবর্ণ, বীল লখা ও রুফবর্ণ। একটি বীজকোবে অনেক বীল থাকে। গাছগুলি খরদ মৃত্তিকার সচরাচর নদিয়ার ধারে জান্র, ভাটায় হল্ম হল্ম লোম আছে। এই গাছের দহিত অনেকে ভূদরাজ গাছের গোল্যাল করিয়া থাকেন। ইহার পত্র অপেকা ভূদরাজের পত্র অধিক চওডা, এবং ইহার ফুলের বোটা অপেকা ভূদরাজের ফুলের বোটা অবিক লখা ও ঈর্বং বক্র। কেন্থবিয়া ফুল খেতবর্ণ, ভূদরাজের (Wedelia Calendulacea) ফুল পীঃবা। কেহু কেহ নীলপুল্য ভূদরাজ বলিয়া আর এক প্রকাল ভূদরাজের উত্তর্থ করেন। নীলপুল্য ভূদরাজ বেখতে পাওয়া যায় না। খেতভূদরাজ বা কেশরাজ অথবা কেহুত্তের ভাটা রুফবর্ণ হইলে উহাকে নীল বা রুফভূদরাজ ব লিয়া থাকে, সাধারণতঃ ইহার ভাটা ফিকে রক্তবর্ণ। আগন্ত মাদ হইতে ক্লেক্রয়ারী মাদ পর্যন্ত কেহুবিয়ার ফুল ও বল হয়।

ব্যবহার্য্য অংশ :-- সমগ্র উদ্ধিদ ।

বৈভকে কেশরাজের ব্যবহার।

- চক্রণেত ঃ—নজ্ঞান্তো কেশরাজ :—কেশরাজ সহ কাঞ্জিক দিল মংস্ত্র ডিছ ভক্ষণ করিলে রাতকানা আরাম হয় (নেত্ররোগ চি)।
- বর্দ্দনের :—আগরক্তাতিনারে কেশরাজ :—আগরকাতিনারে কেশরাজ জনের সহিত উত্তমরণে পেষণ পূর্বকি পান করিবে (অতিসার চি)।

নু গ্রহাংগের ঔষ্যার্থে ব্যবহার ঃ সংস্কৃত লেগকদেব মতে ইহা একটি বলকারক প্রবা । বক্ত বৃদ্ধিরোগে ও চর্মরোগে হিতকর। ইহার বদ খাইলে অথবা রদ কেশযুক্ত স্থানে মাথিলে, কেশ ক্ষরবর্গ ধারণ করে। কেস্থরিরার টাট্কা রদ কামান স্থানে দিলে কেশ বৃদ্ধি হয় (Datt)। ইহার পত্রের ২ ফোঁটা রদেব সহিত ৮ ফোটা মধু ও কিছু সৌগদ্ধ স্থব্য, যেমন এলাইচ, দারুচিনি মিশাইযা থাওঘাইলে সজোজাত শিশুর দিদি আরাম হয়। গুজুরাট দেশে ইহা ক্ষতে প্রলেপ স্বরূপ ব্যবহৃত হয়। ইহা আঘাত জনিত ক্ষতের একটি উৎক্রই শুর্ব।

কেস্থ্রিয়ার টাট্কা গাছ তিল তৈলের সহিত শ্লীপদে লাগাইলে শ্লীপদ আবাম হয়। ইহা শোথ ও যক্তং সম্বন্ধীয় পীডায় হিতকর। ইহার রদ অধিক পরিমাণ ব্যবহার করিলে বমন হয়। কেন্থ্রিয়া একটি স্লিগ্ধকর ঔবধ। ইহা বেদনা নিবারক ও শোষক। ইহার বদ তৈলের সহিত মিশাইবা মাথার মাথিনে মাথার বেদনা আরাম হয়।

গাল গলা ফুললে এবং গন্ধর গলা ফুলিলে ছোটনাগপুরের লোকে ইহার শিক্ড ব্যবহার করে (Rev. A Campbell)। কামলা বোগে ও জরে ইহার শিক্ডের রম এক চামচ পরিমাণ থাইলে বিশেষ কাজ করে। ইহার শিক্ডেব রম ১৮০ গ্রেণ পরিমাণ ব্যবহার করিলে মূত্রের জ্বালা নিবারণ করে (Watt)। কেশরাজের রসে উপদংশ ক্ষত গৌত করিলে উহা শীঘ্র আরাম হর (ভাবপ্রকাশ)। ছাগীলুগ্ধ ও ইহার রম সম পরিমাণ মিপ্রিত করিমা লোহ ব। প্রস্তর পাত্রে রাখিয়া নক্ষ লইলে স্থাবির্ত্ত নামক শিরোরোগ আরাম হয় (ভাবপ্রকাশ)। বেলা বৃদ্ধির সহিত মাথা ধরা বাড়িলে উহাকে স্থাবিত্ত বলে।

্মভের সহিত বেল গাছেব মূলের ছাল এবং সমপরিমাণ ইহার মূল লইয়া পেষণ-পূর্ব্বক খাইলে প্রদৰের পব যোনিগুল আরাম হয়। কেশরান্ত মূল জলের সহিত পেষণ - করিয়াপান করিলে রক্ত অতিদার আরাম হয় (বল্পদেন)।

হ্ম ও কেন্ত্রবিষ। রস ৮ সেব যাষ্ট্রসধুর কন্ধ ৮ তোলা সহ একজ্রে তিল তৈল যথাবিধি পাক করিবে। এই তৈলের নস্থ গ্রহণ করিলে কেশের অকাল প্রকৃতা নিবারণ হয়। যে বোগীর অম্নপিত্তের জন্ম আহারান্তে বমন হয়, তাহাকে হরীতকী ও সম পরিমাণ কেন্ত্রিরাচ্ন প্রাতন ইক্ষত্তের সহিত খাওয়াইলে অম্নপিত্ত আরাম হয়।

কেহরিয়া মূল ও হরিদ্রাণীতল জলে পেষণ করিয়া প্রলেপ দিলে বিষম ফোড়া আরাম - হয় (চক্রদন্ত)।

মধ্ব সহিত কেন্দ্রিয়ার রদ পান করিলে কফ ও কালির আরাম হয় (চরক)। ইহার রস বিন্দু বিন্দু কর্ণে প্রবেশ করাইলে কর্ণশৃল আরাম হয় এবং রস এরও তৈলের দহিত পান করিলে পেট হইতে জিনি স্ব তিত হয়। কেন্দ্রিয়ার রদ বলকারক, বদাষন, কাদি, প্লীহাবিবৃদ্ধি ও যক্ত দোৰে ইহা যোষানেব সহিত বাবস্বত ইম (R. N. Khory)। ১০ গুণ পরিমাণ তিল তৈলের সহিত কেম্বরিয়া রদ যথাবিধি পাক কবিয়া দেবন কবিলে কাদ ও খাদ প্রশমিত হয়।

Glossary :--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়--

গাছ ঃ--বদায়ন, যক্তত ও প্লীহা বৃদ্ধিতে উপকারী, বমনকাবক।

গাঁছের রদ ঃ—হুগদ্ধিদ্রব্যেব সহিত মিশাইয়া ব্যবহাবে দর্দ্দি কানি এবং কামলায় উপকারী।

পাতা ঃ —কাক্ডাবিছার দংশনে উপকারী

পাতার রস:--মধুর দহিত ব্যবহারে শিশুর সর্দি কাদিতে উপকারী।

মূল ঃ—বমনকারক, বিরেচক, পশুদিগের ক্ষত ও বেদনার প্রতিষেধক রূপে বাফ প্রয়োগে বাবয়ত হয়।

Fig:—Lamck., III, t, 687; Kutukar & Basu, Ind., Med. Pl. t. 530.

Ref:—F.B I., iii, 304; Roxb., F.I., ni, 438; B.P., i, 610; Watt, ni, Pt. i, 210.



333. Eclipta alba Hassk. (কেন্ত্রিয়া)

Genns-ENHYDRA Lour.

334. E. fluctuans Lour. (হিংচা)

ভাষাসুদারী নাম :--হিলমোচিকা-সংস্কৃত ; হি:চা--বা'লা ; হরছল--হিন্দি। রোক্ষ্মী শন্তাধরা ঢারী মৎস্তাক্ষী হিলমোচিকা (ক)। শোথং কুষ্ঠং কফং পিত্তং হরতে হিলমোচিকা।

ভারপ্রকাশঃ। লাকবর্গঃ।

नाम अध्राप्तः बाको मध्दवा, ठावी, मरकाकी ও दिनमाठिका এই छनि द्रत्नकाव नाम। গুণপর্য্যায় :---হেলেঞ্চা-শোখ, কুর্চ, কফ ও পিত্তনাশ করে।

জন্মস্থান ঃ-পর্ববঙ্গ, আসাম, প্রীহট, বঙ্গদেশের হুগলী, হাওড়া, ২৪-প্রগণা, বর্দ্ধমান, বাঁকুড়া প্রভৃতি জেলায়, পুছবিণীর ধারে এবং থালের জলে জয়ে।

বর্ণ না ঃ-ফল্পনোমযুক্ত জনজ উ होत। কাণ্ড ১-২ ফুট, বছ শাথাপ্রশাথা বিশিষ্ট, প্রত্যেক গাঁইটে শিক্ড জন্মে। পত্ত ১-০ ইঞ্চি লঘা, পাতার প্রস্থ দ্বগুলিব দ্যান নহে। পত্রের গোড়া সরু। সচরাচর জলের ধাবে অথবা পুরুবেব জলে ভাসিযা থাকে। রস তিক্ত। ফুল খেতবর্ণ। শীতকালে ফুল ও ফল হয়।

বাবহার্যা অংশঃ-পর। মাতা, স্বর্ম, ১৮০ গ্রেণ অথবা ১ তোলা।

বৈভাকে ছিলমোচিকার ব্যবহার।

- ভাবপ্রকার্ণ ঃ—(১) গাত্রদৌর্গন্ধে হিলমোচিকা—হিঞাশাকের বদ, সমুস্রফেনের সহিত মিশ্রিত কবিয়া গাত্তে মাথিলে গাত্তের ফুর্গন্ধ বিনষ্ট হয় (কার্শ্য চিঃ) (২) মৃদ্রিকারত্তে হিলমে।চিকা-স্ত্র খেতচন্দন চূর্ণ হিঞাশাকের রুসের সহিত মিল্রিত করিয়। বসস্ত রোগের প্রাবম্ভে পান করিবে। কিম্বা নিম্বপত্তের রদ পান করিবে (মস্থরিক। চিঃ)।
- মলপ্রস্থাবেশর ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার পত্রের বস পিত্তনাশক ; পত্রেব ছেচা বস গণোবিষা বোগের শান্তিকর, গরু বিষা ছাগ ছুগ্ধেব সহিত দেবা। হিংচা পাতা ছেঁচিয়া মন্তকে ধারণ করিলে মাথা ঠাণ্ডা হয় (Watt)। হিংচা যক্ত রোগে হিতকর। হিংচা সিদ্ধ করিযা সরিষার তৈল ও লবণযোগে দেবন করিতে হয়।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়—

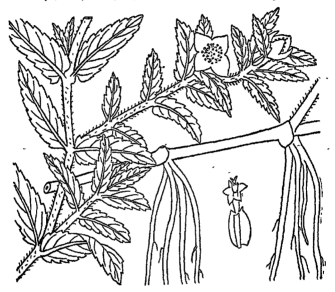
পাতা—বিরেচক, চর্ম এবং শিরার আন্দেপে উপকারী। স্থিয়কারক।

মন্তব্য :—চরক ও স্থশ্রেতে শাকবর্গে হিলমোচিকার উল্লেখ নাই। হিলমোচিকা দান্দিণাত্যে স্থলভ নহে। ইহ, মৃত্রেচক। চর্ম বিকার ও নার্ভের পীড়ার পক্ষে হিংচা উপকারী।

Fig-Kırtıkar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 528 B.

Ref-F. B. I., 111, 304; Roxb., F. I., 111, 448; Watt, 111, Pt. 1. 244;

B. P., 1, 610; Prain, H, H., 228.



334. Enhydra fluctuans Lour. (হিংচা)

Genus-GUIZOTIA Cass.

335. G. abyssinica cass. (রাম্ভিল)

ভাষাকুসারীনাম ঃ—বামতিল—বাংলা; কালাতিল, স্বৰগুজা—ছিদ্দি; ভালেস্ত্ল্—তেলেগু।
জন্মন্তান ঃ—ভারতের দর্বত্ত শীতকালে চাব হব, হুগলী জেলাব র্গোঘাট অঞ্চলে চাব হব।
বর্গনা ঃ—বর্বজীবী উদ্ভিদ্। গাছ কোমল লোমাবৃত। প্রত্ত ৩-৫ ইঞ্জি লয়া, বোঁটা ছোট,
পাতার কিনারাগুলি ক্বাতের স্থায় ক্টিত। পুন্স বিফারিত্র পাস্তি ৫টি, মোটা,

ও সবুজ বর্ণ। ইহা আফ্রিকা দেশীয় উদ্ভিদ, ১৮০০ খৃ: ভারতে আসে। বেবারেব বাদার বৃটিশ ব্লেসিডেন্ট এবং Mr. Heyne বাদালোর হইতে কলিকাতার বোটানিক্ গার্ডেনে গাঠাইয়া দেন (Roxb., Flora Indica, 111, 441)। শীতকালে ইহার চাষ হয়।

बावशर्या ज्ञाला :-- रेजन ।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ ইহার তৈল জ্বালানীব জন্ম ব্যবহাব হয় এবং কথন কথন তিল তৈলের স্থানে ব্যবহৃত হয়, তিল তৈল জপেক। ইহা জপরষ্ট। এই তৈল বিষ্ট, ইহা তিল তৈলের দ্বহিতও ব্যবহৃত হয় (Dymock)।

Glossary-সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:

বী**জের তৈল ঃ**—বাতে উপবাদী।

Fig &—Wight, III, t. 132.; Kritikar & Basu, Ind Med. Pl., 533 B. Ref &—F. B. I., m, 308; Roxb, F. I., iii, 441; B. P., i, 614; Pram, H H., 229.



Genus-SAUSSUREA DC.

336. S. lappa Cl. (কুড়)

ভাষানুসারী নাম ঃ—বুর্চ—দংস্কৃত; কুড—বাংলা, কুঠ—হিন্দি; কুঠ–কাশীর, কুঠ পাঞ্জাব, উপ্লেট—বোদ্বে; গোন্তম্—তামিল; কুঠম্—তেলেগু; দেপুডিড—মালম।

> কুষ্ঠং রজাহগদো ব্যাধিরাময়ং পারিভদ্রকম্। রামং বানীরজং বাপ্যাং জ্ঞেয়ং ছগেদায়মূৎপলম্। কুত্সঞ্চ পাটবং চৈব পদ্মকমন্ত্রমঞ্জকম্॥ কুষ্ঠং কটু ঝং ভিক্তং স্থাৎ কফমারতকুষ্ঠজিৎ। বিমর্গবিষকগু,ভি-খর্জ্ দ্দ্রেম্মকাতিকৃৎ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। চন্দনাদিবর্গঃ।

নামপর্য্যায় :—কুঠ কলা, আগদ, ব্যাধিরাময়, পারিভন্তক, রাম, বানীবজ, বাপ্য, তপোষ, উৎপল, কুৎস, পাটব, পদাক ও অহুসংক—এই চোদ্দটি নাম।

গুণপর্যায় :-- বৃষ্ঠ - কটুরস, উফ্বীর্ণ্য, বিপাকে তিব্রুরস। কফ, বাবু এবং বৃষ্ঠনাশক। ইহা বিসর্প, বিষদোষ, কণ্ড,, চুলকানি পাচডা ও দাদ নাশক এবং বর্ণপ্রসাদক।

জন্মন্থান ঃ--কাশীব।

বর্ণ না :—কাণ্ড ৬-৭ ফুট, কনির্চ অধুলীর মত মোটা। প্রধান পত্র দণ্ড ২-০ ফুট লখা।
ফুলেব শাথা শক্ত, পাপ্ ডি অনেক আছে, বেগুনে-রংএর ও কোমল লোমযুক্ত।
পূপান্তবক ঘোর বেগুনে, ট্ট ইঞ্জি, বীজ ন্ট ইঞ্জি, চেপ্টা ও বক্ত। ইহা নদীতটে জন্মে
বলিষা ইহার আব এক নাম 'বাপ্য'। ভাক্ত-আহিন মাদে ইহার ফুল ও ফল হয
এবং সেই সময়ে মূল তুলিতে হয়। কাশ্মার হইতে কুঠ চীন দেশে প্রেরিত হয়।
আমাদের দেশে যেমন ঘরে ধুনা দেয়, চীন দেশের লোকে সেইরূপ কুড ঘরে জ্বালাইয়া
থাকে। Dr. Dymock কুঠকে পুল্ব মূল বলিষাছেন। কুডকে Costus root
বলে। আমাদের দেশের লোকের অনেকদিন হইতে ধারণা ছিল বে বাঙ্গলাব যে 'কেউ'
গাছ (Costus speciosus Smith) জন্মে উহাই কুড গাছ। কিন্তু 'কেউ' গাছের
মূলেব গদ্ধ কুডের ছাব নহে। Dr. Falconer তাঁহার লিখিত একটি প্রবন্ধে
। (Trans Linn Soc., Vol. মায়, Pt. i, page 23, 1842) স্থির সিদ্ধান্ত
করিয়াছেন বে, S lappa-ই আয়র্বেদোক্ত প্রকৃত কুঠ। কুঠেব অপর নাম 'কাশ্মীরজ্ব'
অর্থাৎ কাশ্মীব দেশীয় গাছ। বাঙ্গলাব ইহাকে পাচক মূল বলে (Royle, Illustration)।
Royle তুইপ্রকার কুঠেব উরেথ করিয়াছেন, যথা—মিট ও ভিক্ত। ভিক্ত বুঠেব

নাম "কৃত-ই-তলম" এবং মিষ্ট কুষ্ঠকে "কন্ত-ই-সিরিন" বলে। Royle দে ভিক্তক্ষির নাম কৰিয়াছেন উহা Aplotaxis এর মূল। কুষ্ঠের ছই প্রকার গাছ নাই, সম্ভবতঃ পক অবস্থায় তুলিলে মিষ্ট ও অপক অবস্থায় তুলিলে ভিক্ত হয়। ভিক্তকুষ্ঠকে নবা জাতীয় বৈজেরা (Indian Costus) পুকর মূল এবং মিষ্ট কুষ্ঠকে (Orris root — Iris Florentina) বলেন। এস্থলে Dr. Dymock-এর সহিত মতভেদ হইতেছে। যে কুষ্ঠের বর্ণ ফিকে, চিবাইলে উষ্ণবোধ ও জিহ্লা চিন্চিন্ করে উহা ভাল কুষ্ঠ। যে কুষ্ঠ মৃগশ্যদের স্থায় এবং ভাজিলে গুড়া পড়ে না উহা উৎকুষ্ট।

বৈভাকে কুর্চের ব্যবহার।

- চরক:—(১) বাতহর ছান্তথে কুঠ—বাতহর অভ্যন্ত এবং প্রলেপ উপাদানের নধ্যে কুঠ শ্রেষ্ঠতম (সং ২৫ আঃ)। (২) মণ্ডলকুঠে কুঠ—বৃত্তধক (ধনে) ও কুঠেব প্রলেপ মণ্ডলকুঠে হিতহর (চি: ৭ আঃ)। (৩) অর্থেনিরোগে কুঠ—অর্থে কুঠসাধিত তিলভৈল মর্দন কবিয়া খেদ দিবে (চি: ১ আঃ)। (৪) অপস্মারের কুঠ— অপসারী কুঠের বস (স্বর্মাভাবে কাথ) পান করিবে (চি: ১৫ আঃ)। (৫) বাতস্থানগতে বিষে কুঠ—বিষদোয বাতস্থান (প্রশাস প্রপ্ত হইলে কুঠ ও ভগরপাত্বল (অভাবে শিহনীজটা) দ্বির সহিত পেষণ পূর্বক পান করিবে (চি: ২৫ আঃ)।
 - বাগ্ ভট: (১) ভারং থিকারোগে বৃষ্ঠ—মন্তকে বহুম্থ ক্লেবহুল যে ক্ষত জয়ে তাহাব নাম 'অরু ঘিকা'। কুষ্ঠ চূর্ণ করিয়া 'কাঠখোলাখ' অল্ল ভাজিবা তিলতৈলসহ মিশ্রিত করিয়া 'অরু থিকাব' ক্ষতে প্রলেপ দিবে (উ: ২৪ জ:)। (২) মুখকান্তিকরত্বে কুষ্ঠ—মাতুলদ্ধ লেব্র ভিতর কুষ্ঠ সপ্তাহবাল বাখিয়া, সেই কুষ্ট মধু সহ পেষণ প্রক মুখে লেপন করিলে মুখের ক্ষণ্টিহু বাদাদি প্রশমিত করিয়া মুখকান্তি বর্দ্ধিত হুন্ন (উ: ৩২ জ:)।
 - বঙ্গসেন:—শিরঃপীড়ায় কুর্চ—কুর্চ ও এরওমূল (মূল কার্চগর্ভ হইলে মূলত্বক্) কাঞ্জিতে পেষণ পূর্বক মন্তকে প্রলেপ দিলে শিরঃপীড়া প্রশমিত হয় (শিরোরোগ—চি:)।
 - মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—ভাষতীয় আয়ুর্বেদে কুঠের ব্যবহার বছকাল হইতে আছে। ইহা ইন্দ্রিয়ের উত্তেজক, বলকারক এবং বায় ও পিত্ত প্রকোপে যে সকল রোগ হয়, তাহার শান্তিকাবক ও ইাপানী নিবারক। ইহা প্রচীনকালে অহিকেনেব পরিবর্ত্তে হাঁকায় সাজিয়া ধ্মপান স্বরূপ ব্যবহৃত হইত। ইহার মূল সোগদ্ধর্ক, উত্তেজক, সাদি, ইাপানী, জর, অজীর্ণ ও চর্মরোগ নিবারক (Dutt)।

ইহাব দ্বারা বেশ ধৌত কবিলে বেশ পরিদার হয়। ইহা বলেরা রোগে উত্তেজক উষধরপে ব্যবহৃত হয়। ইহার মূল পশমী কাপডে দিলে কাপডে পোলা ধরে না। কুষ্ঠ অন্তের রোগ নিবাবক ও বলকারক,। এই জন্ম Typhus রোগের পরিপক্ষ অবস্থায় প্রবোজ্য। পালাব দেশে ইহার গুঁডা কতে ও পাচডায় ব্যবহার করে। ইহা একটি উৎকৃষ্ট রদায়ন।

বে কুঠের বর্ণ ফিকে, শুদ্দ, নিবেট ও যাহ। কীট দট নহে, যাহাতে কাঁজ নাই এবং যাহা চর্বণ করিলে গবম বোধ হয় এবং জিজা চিন্ চিন্ কবে তাহাই উৎকৃষ্ট। যাহা ভাঙ্গিলে গুঁডা বাহির হয় না ও দেখিতে হারিণ শৃদের ভার তাহাই উৎকৃষ্ট।

কুষ্ঠ বলকারক, ত্রিদোহনাশক, আক্ষেপনিবারক, কামোন্তেজক। ইহার হাছ (১:১০) অল্ল এলাচ দিল্লা থাইলে সর্দি, হাঁপানী, পুরাতন বাত, চর্মরোগ এবং অজীর্ণ আরাম হয়।

সরিবার তৈলে সমপ্রিমাণ কুঠ ও গৈন্ধবলবণ নিয়া কাঁজিতে মিন্সিত করিবে, উহা সন্ধিন্ধনে লাগাইলে পুরাতন বাত আরাম হয় (ভাবপ্রকাশ)।

ইহা কুধাবৃদ্ধিকারক, পার্শগৃল, শোথ ও কামলা রোগ নিবারক। গোলাপ জলে পিনিয়া ইহার প্রলেপ দিলে হত্তপদের ফীতি ও নিরঃপীডা আরাম হয়।

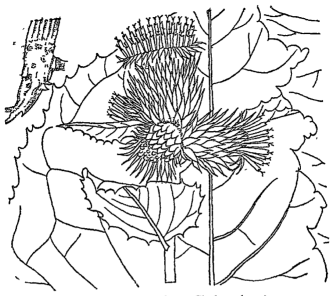
Glossary:—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়:

মূল=বদাযন, অনু, দীপক, উদরানান নাশক, উত্তেজক, খাস, কাম ও কলেরার বাবস্বত হইলে উপকাব দর্শে। প্রাতন চর্মরোগ এবং বাতরোগে রনাযনেব কাজ করে।

সন্তব্য := চরক লেখনীয়, শুক্রশোধক ও আয়াপনোপবর্গে কুঠ পাঠ করিয়াছেন। সূত্র্যুত্ত
এলাদিগণে কুঠ পাঠ করিয়াছেন। ভাবপ্রকাশকার পুক্রমূলকে 'কুটভেন' বলিয়াছেন,
এবং পুক্রমূলের পর্যামে 'কাশ্মীর' শব্দ পাঠ করিয়াছেন। ভাবপ্রকাশেও এমন
কোন কথা পাওবা যাব না যাহাতে ভংকালে পুক্রমূলের অভাব প্রতিপন্ন হয়।
এতদপেক্ষা প্রাচীনতম বৈছক গ্রন্থলির মধ্যে অধ্না দেগুলি বৈছদমাজে প্রচলিভ
তন্মব্যে কুরাপি পুক্রমূলের অভাবের কথা উল্লেখ নাই। প্রত্যুত কুটবং পুক্রমূলেরও গুণপ্যায় বর্ণিত হইয়াছে।

Fig.—Done, in Jacq, Voy. Bot., t, 104; Kirtikar & Basu. Ind. Med. Pl., t 551 B.

Ref.-F. B. I, 11i, 376; Dymock, 1i, 296.



336. Saussurea lappa Clarke. (कुड़)

Genus-XANTHIUM Linn.

337. X. strumarium Linn. (বৰওকড়া)

ভাষানুসারীনাম ঃ অরিষ্ট—সংস্কৃত; বনওবডা—বাংলা, ছোটগোম্বব—হিন্দি; সংকেশভারা—বেম্বে, লনেটস্থক—কাশ্মার, হুংট্ট্—পাঞ্চাব; মরুল্টিগে, ভেবি টেলনেপ্—ভেলেগু; মব্লুমুটা—ভাগিল।

জন্মন্থান ঃ—সমগ্র বন্দদেশে পাওবা বায়। হুগলী, হাওডা, ২৪-পরগণা, বর্দ্ধনান প্রভৃতি জেলায় পুকুরের কিনাবায়, ধালেব ধাবে, এবং পতিত জাবগাব দেখা যাব।

বর্ণ না ঃ—বর্বজাবী এবডো থেবডো লোমবুক গুলা। কাও ছোট, অল্প শাগাবুক, পাতার দাগ আছে। পত্র ২-০ ইঞ্চি লয়। ত্রিকোণাকাব বা দ্বংপিণ্ডাকৃতি, দাতবুক্ত। পত্র দেখিতে অনেকটা বেগুন পাতার ফাব, খন্গনে। ফুল উপরিভাগে জোডা জোডা হব। পুস্পানও টু ইঞ্চি লয়। ও সোজা। ফল কটকমর, পত্রের গোডাব কাণ্ডের তুই দিকে এক একটি ফল হয়। শীতকালে ফুল ও গ্রীম্মকালে ফল হয়।

वावदार्य चार्म ३-- ममश्र छेडिन्।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—পাঞ্জাব ও দিল্লেশে ইহার কণ্টকম্য ফলগুলি দ্বিগ্ধ বলিয়া ক্ষিত আছে। ইহা বসন্ত রোগে ব্যবহৃত হ্য (Stewart)। চীন দেশে ইহাব বাঁটা ও লোমগুলি ঔবধে ব্যবহাব করে (Watt)। খারব দেশীয় চিকিৎসকগণ বলেন যে, উহা চক্ষ উঠা নিবারক, এবং দ্বিত শুক্র ও মৃত্রয়ন্তের বোগে হিতকব। ইহা পেট-বেদনা নিবাবক, মৃত্রকর ও উৎকৃষ্ট রসায়ন। ছিল্লুরা সমগ্র গাছকে ধর্মকর এবং শক্তিকর বলেন এবং ইহা বছদিনেব প্রাতন মালেবিয়া থব নাশক।

ইহাব বীজ প্রাদাহিক ফুলায় হিতকর। আমেবিকাও অষ্ট্রেলিয়া দেশে এই গাছ গৃহপালিত গো, মহিষ এবং শ্করাদির পক্ষে বডই ক্ষতিকর বলিযা বিবেচিত হয (Dymock)।

ইহা মূত্রকর ও লালানিঃসারক, মাত্রা শুদ্ধ পত্র ১০ গ্রেণ।

দক্ষিণ ভাবতের লোকে ইহাব কচিপাতা ও ফুল অন্ধ-শির:শূল নিবারণেব অন্ত কর্ণে বাঁধিযা দেয়।

ইহা মূত্রযন্ত্রের পীডায হিতকর এবং মূত্রযন্ত্রের বেগনা ও জ্বালা নিধারক। মধুমেছ ও প্রদর রোগে ইহা একটি উৎকৃষ্ট ঔষধ। মাত্রা গাছের রস ও ওঁডা প্রভ্যেকটী ১০ গ্রেণ। ইহা অতিরজ্ঞ রোগে হিতকব (Watt)।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ

গাছ :—প্রচুর দর্শকারক, স্পিঞ্চতাকারক, বহুদিনের ম্যালেবিয়াতে বিশেষ উপকারী।

মূল ঃ—তিক্ত, রসাযন, গলগণ্ড ও ক্যান্সার রোগে উপকারী।

ফল ঃ—শ্বিশ্বতাকারক, বেদনা নাশক, বসস্ত রোগে প্রয়োদ্য।

Fig -Kırtikar & Basu, Ind, Med. Pl., t. 528 A.

Ref.—F. B I. m, 303; Roxb, F. I., iii, 601; B. P., 1, 607, Prain, H. H., 227.



337. Xanthium strumarium Linn. (ব্ৰভক্তা)

Genus WEDELIA Jacq.

338. W. calendulacea Less. (ভীমরাজ)

ভাষানুসারী নাম :—ভূকরাজ—সংস্কৃত, ভীমবাজ—বাংলা; পীতভূকী, ভংরা—হিন্দী, পিভলাভবো—বোম্বে; পিভলামাকা—মহারাষ্ট্র; পিলাব্ংরা—দাক্ষিণাত্য, পটলাই-কাইএন্তাগিবই—তামিল।

> ভূঙ্গরাজো ভূঙ্গরজো মার্কবো ভূঙ্গ এব চ। অঙ্গারকঃ কেশরাজো ভূঙ্গারঃ কেশরঞ্জনঃ।। ভূঙ্গারঃ কটুকস্তীক্ষ্ণো রূক্ষোঞ্চঃ কফ বাতন্তুৎ। কেশ্যস্বচ্যঃ কৃমিখাস কাসশোথামপাণ্ডুন্তুৎ। দস্ভ্যো রসায়নো বল্যঃ কুণ্ঠনেত্রশিরোহর্তিন্তুৎ।।

ভাবপ্রকাশঃ। গুড়ুচ্যাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায়: —ভৃদ্বাজ, ভূদবজ, মার্কব, ভৃদ্ব, অঙ্গারক, কেশবাজ, ভৃদ্বাব, কেশরগুন—
 এইগুলি নাম।
- গুণপর্যায়: —ভীমরাজ—কটুরস, তাক্ষ, রুক্ষ, উষ্ণবীর্ঘ্য, কফ ও বাত নাশক, কেশের পক্ষে হিতকর, ত্বক্প্রসাদক, দস্তহিত, রসাযন, বলকারক, এবং ইহা ক্রিমি, খাস, কাস, শোধ, আম, পাও,, কুষ্ঠ, নেত্রবোগ ও শিরোরোগ নাশক।
- জন্মতান: —বঙ্গদেশের অধিকাংশ স্থানে জন্মে। আসাম, প্রীহট্ট, পূর্ব ও পশ্চিমবঙ্গ, হুগলী, হাওডা, ২৪-পরগণা, বর্দ্ধমান, বাঁকুডা প্রভৃতি জেলায নদীব কিনারায, থাল ও পুকুরের ধাবে নরম আর্দ্র মৃত্তিকায় জন্মে। বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা :— স্ক্র লোমযুক্ত গুন্ম, কাণ্ড ৬-৯ ইঞ্চি, ইহার নীচের গাঁইটে শিক্ড জনো। পত্র ১-৩ ইঞ্চি লখা, বোঁটা ছোট, পত্র লখাস্কৃতি, অগ্রভাগ সক্র, পত্রের কিনাবা—কর্ত্তিত, করাতেব দাঁতের গ্রাম, পত্রের উভ্য দিকে খেতবর্ণ লোম আছে। মন্তকে এক একটি পীতবর্ণ ফুল জন্মে। ফুল ১-১ই ইঞ্চি ব্যাস বিশিষ্ট, পাপ্, ডি কর্তিত ও লোমযুক্ত, ফুলের বাহিরেব পাপ্, ডি ৪-১২টি, বিস্তৃত ;ভিতরেব পাপ্, ডি ২০টি, ছোট, সক্র ও বক্র। গ্রীম ও বর্বাকালে ফুল ও ফল হয়। ভুলরাজের আব এক প্রকার জাতি আছে। উহার ল্যাটিন্ নাম Wedelia scandens Clarke (B. P., 1. 612 এবং Prain, H. H., 228), এই গাছ বহু পরিমাণে পশ্চিম ফুলর বনে নদীর কিনারায় ঝোপের উপর লতাইয়া থাকিতে দেখা যায় এবং গঙ্গানদীব ধারে হাওডা ও হুগলীর নিকটবর্তী স্থানে অল্ল পরিমাণে জন্মিয়া থাকে। ইহার জাঁটা ঈষৎ রক্তবর্ণ। গ্রীম ও বর্বাকালে ফুল ও ফল হব।

ব্যবহার্য অংশ:-পত, বীজ, ফুল।

বৈছকে ভীমরাজের ব্যবহার ।

- চরক ঃ--কফজকাসে ভূচবাজ স্বরস--মধু সহ ভূচবাজের রস কফকাসে হিতকর (চি: ২২ আ:)।
- স্থূশ্রত—কাসশ্বাদে ভূষরাজ—তেলের দশগুণ ভূষরাজের রুমেব মহিত ব্যাবিধি পক ভিলতৈল সেবন করিলে কাসশ্বাদ প্রশমিত হয় (উ: ৫১ জ:)।
- চক্রদত্তঃ—(১) আমুপিত্তে ভূমবাজ ভূতবন্তব বিদাহ পাক হইয়া যে অমুপিত বোগীব আহারান্তে বমন হয়, তাহাকে হ্রীতকী ও ভূমবাজচুর্ণ সমভাগ পুরাণ ইম্প্ডডেব সহিত দেবন করাইবে (অমুপিত চিঃ)। (২) বরাহদশনাহর বিসর্পে ভূমবাজ— ভূমবাজ্মল ও হরিয়া শীতল জলে পেষণ পূর্বক প্রেলেপ দিলে ঘোর বরাহদশনাহর বিদর্প প্রশমিত হয় (ফুলুরোগ চিঃ)। (৩) প্রলিতে ভূমবাজ—হয় ও ভূমবাজ বস ৮ দের এবং যষ্টিমধ্ কর ৮ তোলা সহ এক সের ভিলতিল ম্থাবিধি পাক করিবে। এই ভৈলের নশ্ম গ্রহণ করিলে কেশের অকাল প্রভা নিবৃত্তি পায় (ফুলুরোগ চিঃ)।
- বলনে : প্রান্থ বেশনিশুলে ভূকরাজমূল আয়্রেলোক কোন মছের সহিত বিলম্লগত্ এবং ভূকরাজ মূল সমভাগে লইয়া পেষণপূর্বক পান করিলে প্রাসবান্তের বোনিশূল প্রশামিত হয় (স্ত্রীরোগ চিঃ)।
- ভাবপ্রকাশ ঃ (১) উপদংশে ভ্ররাজত্বর —ভ্ররাজ ত্বরে উপদংশকত ধৌত করিবে (উপদংশ চিঃ)। (২) ত্ব্রাতির্প্ত ভ্ররাজ —লৌহ বা প্রত্তর পাত্রে ছাগীত্ব ও ভ্ররাজের রুস সমভাগে মিপ্রিত কবিয়া হর্ষ্য পরু করিবে। ইহার নশু হ্র্যাবর্ত্ত নামক শিরোরোগ প্রশমক। বেলা রুদ্ধির সহিত যে শিরোরোগ বৃদ্ধিত হয় ভাহার নাম হর্ষ্যাবর্ত্ত ।
- মূলগ্রান্থাবেশার ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ভূলরাজের পত্র পক্ত কেশ রঙ্কবিতে এবং কেশ বৃদ্ধি করিবাব জন্ম ব্যবহৃত হয় (Dutt)।

ভূদরাজ বীজ, দূল ও পত্রের কাথ বহু রোগের আক্রমণ নিবারণ করে (Ainslie)। ইহার পত্র বলকারক। ইহা সাদি, শির:শূল, ইন্দ্রল্প্ত ও চমারোগ নিবারক (Dutt)। ভূদরাজের কাথ জননেন্দ্রিয় হইতে রক্তশ্রাব ও অতিরজ্ঞ রোগে হিতকর।

Eclipta alba (কেন্থরিয়া) গাছকেও সংস্থৃতে ভূদরাজ বলে; কেশবর্দ্ধনে ও প্রক কেশ কলপ করিবার জন্ত উক্ত গাছেরও শক্তি আছে, তবে উভয় গাছ ভিন্ন। পূর্ববর্তী গাছের পত্র কভিত, পত্রে ও কাণ্ডে লোম আছে, দ্বিভীয় গাছের কাণ্ডে লোম নাই। পত্রে শেতবর্ণ অস্পষ্ট লোম আছে। Eclipta alba গাছের কাণ্ডের গোভা হইতে কেঁক্ডি বাহির হয়, কিন্তু ইহার গাঁইটের গোডা হইতে প্রায়ই কেঁক্ডি বাহির হয় না। প্রথম গাছটী প্রায়ই থাডাভাবেই হয়, আর W. Calandulacea গাছ জ্মির উপর কত্রকী গভাইয়া গভাইয়া যায়। অপরাপর গুণ তুইটী গাছের ভিন্ন প্রকার।

Glossary —সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:

পাতা ঃ—রসাধন, বলকারক, কাসিতে ও চর্দরোগে উপকারী। পাতার কল্প ঃ—দঙ্গিশক্তি ও শ্রবণ শক্তি বর্দ্ধক। জবাযু হুইতে বক্তস্রাবে উপকারী।

মন্তব্য ঃ নিঘণ্ট তৈ ভূদবাজের পর্য্যায়ে কেশরাজ শব্দ পঠিত হইয়াছে । রাজবল্লশু ভূদবাজ ও কেশবাজের গুণ নির্দেশ কবিষাছেন। ভারপ্রকাশো ভূদবাজের ভেদের উল্লেখ নাই। গীতপুল্প ভূদবাজ ভীমবেজ, নামে প্রসিদ্ধ। ভূদবাজের পত্রের রস বল্য ও রসায়ন, রমানীর সহিত ইহা প্রতিশ্রায়, কাস এবং স্নীহা ও যক্ততের বিবৃদ্ধিতে ব্যবহৃত হয়। ইহার প্রলেপ গ্রন্থিফীতি, শ্লীপদ, এবং বিবিধ চর্মরোগে উপকারী। ইহাব রস বিদ্ধু বিদ্ধু কর্ণে প্রদান করিলে কর্ণশূল প্রশমিত হয় এবং এরং

Fig:—Burm. Zeyl., 52, t. 22, Fig. I, Wight, Ic., t, 1170, Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., 531.

তৈন সহ সেবন কবিলে কোষ্ঠহিত ক্রিমি পাড়িত করে।

Ref:-F B I, 11i, 306, B. P., 1, 611; Voigt, 414; Prain, H. H., 228.



Wedelia calendulacea Less. (ভীমরাজ)

Genus-- SPHAERANTHUS Linn.

339. S indicus Linn (মুড্ মুড়িয়া)

ভাষানুসারী নাম:—মৃত্তি, শ্রাবণী—সংস্কৃত: মৃড্ মৃডিযা, মৃত্তী, ছাগলনাদী—বাংলা; মৃত্তী গোরক্ষমৃত্তী—হিন্দি; গোরক্ষমৃত্তী—বোষে, কোটুকাশ্বতি, কাবাত্তই—তামিল; বোডনরপুচেটু,, বোডানোরম্ বেডেভারাপু—তেলেগু; কমাদরীবৃদ্—আরব; অট্টকামন্দি—মালয়।

শ্রোবনী স্থান্মণ্ডিতিকা ভিক্ষু: শ্রবণশীর্ষিকা। শ্রবণা চ প্রব্রজিভা পরিব্রাজী তপোধনা॥ শ্রোবনী তু ক্যায়া স্থাৎ কট ফা ক্যপিত্তমুৎ। আমাতীসারকাসন্মী বিষম্ভর্দ্দি বিনাশিনী॥

রাজনিঘণ্ট্রঃ। পর্পটাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায়:—শ্রাবণী, মৃণ্ডিতিকা, ভিন্দু, শ্রবণশীর্ঘিকা, শ্রবণা, প্রবৃদ্ধিতা, পরিব্রাজী ও তপোধনা—এই আটটি নাম।
- গুণপর্যায়:—শ্রাবণী করায় রস, বিপাকে কটুরস, উষ্ণবীর্ঘ্য, বহু ও পিত্ত নাশক। আম, অতিসাব ও কাস নাশক। বিষদোব, এবং বমন নিবারক।
- জন্মন্থান ঃ—কুমায়্ন হইতে সিকিম প্র্যন্ত প্রায় ৫০০০ ফুট উচ্চত্থানে দেখা যায়। আসাম শ্রীহট্ট, সিংহল, সিদাপুর, বদদেশেব প্রায় সমন্ত জেলায় ধাল্লকেত্রে উচ্চ কলাইক্ষেতে জন্ম।
- বর্ণ না ঃ—ছোট বর্ণজ্বী গুলা, প্রায় ১ ফুট হয়। শাখাগুলি বিভৃত, পাতার কিনারাগুলি কতিত। ইহা ধালুকেত্রে ও কলাইবের ক্লেত্রে জন্মে। কাও গোলাকার, পত্র ১-২ ইঞ্চি, ডিমাকুতি, গোভাটি কথন কথন ক্ষয়প্রাপ্ত, কবাতের লাম দাঁত্যুক্ত, উভয়দিকে শেতবর্ণ লোম আছে। বোঁটা ছোট, পুস্পদণ্ড টুটু ইঞ্চি, গোলাকার, ইহার ফুল বেগুনে, কল মহন। ইহার আর এক জাতি আছে। তাহার Latin নাম S africanus Linn. (B. P., 1, 601; Voigt, 409)। উভয় গাছের গুণের বিশেষ পার্থকা না থাকায় আলাদা লেখা হইল না। শীতকাল হইতে গ্রীম্মকাল পর্যন্ত ফুল ও কলের সময়।

ব্যবহার্য অংশ :--বীজ, শিকড, থক ও ফুল।

বৈছকে মুণ্ডিতিকার ব্যবহার।

চক্রদত্ত ঃ—(১) বাতরক্তে মুণ্ডিভিকা—গব্যন্বত ও মধুদহ মুণ্ডিভিকা চূর্ণ দেবনপূর্বক

গুড়্চীর কাথ পান কবিলে হুত্তর বাতরক্ত বিনাশ পায (বাতবক্ত চি:)। (২) গাত্রেমোর্মক্রে মৃ্ডিতিকা—বিমল কাঞ্জিব সহিত মৃ্ডিতিকাচ্ণ সেবন করিলে গাত্রের হুর্গন্ধ বিনাশ পায (স্থোল্য চি:)। (৩) ভাপচী ও গলমালা রোগে মৃ্ডিতিকা—
মৃ্ডিতিকাপত্রের বন পান কবিলে অপচী ও গণ্ডমালা বিনষ্ট হ্য (গলগণ্ড চি:)।

বঙ্গদেন—(১) পতিত স্তনে মুণ্ডিভিকা মৃণ্ডিভিকা ও পিগ্গলীর কন্ধসহ বথাবিধি পক্ষ ভিনতৈলে
ভুলা ভিজাইবা নেই ভুলা স্তনে ধাবণ এবং ঐ তৈলেব নশু লইলে বনিভাদিগের পতিত
স্তন শ্রীফলাক্বতি প্রাপ্ত হয (স্ত্রীরোগ চিঃ)। (২) শিশুর বিচ্ছিলাম চর্মরোগে
মৃণ্ডিভিকা—মৃণ্ডিভিকাব মূল এবং ধুনার বন্ধসহ সর্বপতৈল পাক কবিবে। যথন পাচ
হইনা ভারের মত হইবে ভখন পাকনিদ্ধ হইবাছে জানিবে। এই ভৈল 'বিচ্ছিতে'
প্রলেপ দিবে (বালবোগাধিঃ)।

ভাবপ্রকাশ ঃ—আমবাতে মৃণ্ডিতিকা—মৃণ্ডিতিকা ও শুঠ সমভাগে পেবণপূর্বক উষ্ণজল সহ পান কবিবে। ইহা আমবাতের পক্ষে হিতকর (আমবাত চি:)।

মূলপ্রান্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহাব বীজ ও শিকড ক্রিমিনাশক। শিকডের গুঁডা অয়রোগ নিবারক এবং ছাল ঘোলের সহিত সেবন কবিলে আর্শরোগ একবারে সাবিষা যায় (Rheede)। যাভা দেশে ইহা মূত্রকব ঔগধ বলিষা ব্যবহৃত হয়। Mokhzan পৃস্তকেব লেথক বলেন, ইহা একটি বীর্যাবান্ ও বলকাবক ঔষধ এবং ক্রিদোর্য-নাশক, যে ব্যক্তি ইহা ব্যবহাব কবে তাহাব মূত্রে ও ঘর্মে গাছের গন্ধ অমভূত হয়। পিত্তপ্রকোপে এই ঔষধ ব্যবহৃত হয় এবং ইহা অনেকপ্রকাব ফোডা ও রণেব রক্ত সাবাইষা সাম্যাবহান আন্যন করে। তিনি আরও বলেন যে, হিন্দুবা এই গাছ কাটিয়া চিনি, ঘৃত ও ময়না—সংযোগে মিষ্টায় প্রস্তুত কবে। কথিত আছে মূড্যুডিয়ার বস প্রতাহ থাইলে চুল শীল্প পাকে না এবং মাথার চুল পডিয়া যায় না। ইহার শিকড হইতে এক প্রকার তৈল প্রস্তুত হয়, জলে ভিজাইয়া তিলতৈলে পাক করিতে হয়। জলীয় অংশ উপিয়া যাইলেই পাক করা হইল। ইহার কাথ একটি উৎরুষ্ট বসায়ন। অল্প পবিমাণ বস প্রতাহ প্রাতে থালিপেটে ৪১ দিন ব্যবহারে শরীবের বেশ পৃষ্টি হয় এবং কান্তি, বল ও বীর্য বন্ধিত হয় (Dymock)। পাঞ্লাব দেশে ইহার ফুল স্বিশ্বকর, বলকাবক ও জ্ব নাশক বলিয়া কথিত আছে (Stewart)।

মন্তব্য : চরকে 'দশেমানি'তে কিন্না সৌশ্রেন্ড প্রবাসংগ্রহণীযাধাবে মৃত্তিভিকা পঠিত হয় নাই। চরকের বিমানস্থানে মধুববর্গে 'অলব্যার' উল্লেখ দৃষ্ট হয়।
মৃত্তিভিকা রসাখন বলিখা ফিবজবোগে এবং ফোটক প্রশানার্থ সেবা। সিদ্ধ করিয়া
যুত্তমার্গের প্রনাহ, পুনঃ পুনঃ গুনঃ যুত্তভাগেচ্ছা প্রভৃতি রোগে বিশেষ উপকাবী। ইহার
প্রলেণ অর্শ ও গ্রন্থিকীভিভে ব্যবহাত হয়। ইহার মৃলচুর্ণ পাচক। Cachexia রোগে
পীড়িত একজন লোক প্রেষ্টে গ্রন্থির প্রদাহ জন্ম কষ্টকর মৃত্রক্যন্ত্রেরগে পীডিত হইয়া
মৃত্তিভিকার জল পান করিষা বিশেষ উপকার পাইষাছেন (Dymock)।

Glossary-সংক্রিপ্তা গুণপরিচয় ঃ

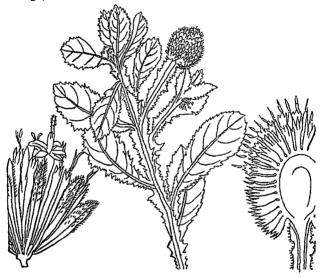
গাছ—শ্বদাযন, দৃষ্টিশক্তি ও শ্রবণশক্তি-বর্ত্মক, বলকারক, ও কামোদ্দীপক। মূল ও বীজ—ক্রিমি নাশক।

ফুল-বলকাবক, স্নিশ্বকারক, বদাযন।

গাছের কল্প—মৃত্রবন্তের যে কোন প্রকার ক্ষরণে প্রস্রাবকারক হইযা উপকার দর্শে। ফলের ছাল—মংশু বিষ।

Fig -Kirtikar & Bisu Ind Med. Pl , t 524.

Ref — F. B I., 111, 257; F I., 111, 446; B P., 1, 601; Prain, H H., 226; Voigt., H. S., 409



339 Sphaeranthus indicus Linn. (মৃতমৃতিরা)

Genus—TAGETES Linn.

340. T. erecta Linn (গেঁদাফুল)

ভাষাত্মনারী নাম:—জন্গা—সংস্কৃত; গেঁনা—বাংলা; গেঁনা—হিন্দি; বস্তি—তেলেও; তুরুত্ব সামাত্তি—মাজ্রাজ।

জন্মতান ঃ—ইহা মেক্সিকো দেশীয় ফুলের গাছ। এক্ষণে বঙ্গদেশের বহুস্থানে বাগানে ও লোকের বাডীতে জন্মে।

বর্ণনা ঃ—থাডা গুলাজীব উদ্ভিন্, স্থল লোম্যুক্ত। পত্র কাণ্ডের উভয় দিকে জন্মে এবং পকাকারে বিশুন্ত। ফ্লের মন্তক বহু পাণ্ডিযুক্ত, উভয় দিক বিশিষ্ট। ফুল হৃতিআবর্ণ, কিকে হরিদ্রা, বেণ্ডনে প্রভৃতি রং এর আছে। গাঁদাব অনেক Variety আছে, কোনটির হল বছ, কোনটার ছোট, কোনটার বেওনে বং এবং কোনটার হবিলা প্রছৃতি বং হর। হলের বীজ লগ ও ক্রেবর্ণ। কগন কথন কাঙের গাত্র হাইতে শিকছ বাহির হর। গাঁল ভাল কাটির বোপণ কবিলে কুল বেশ বছ হয়। কুল বর্গার শেষে ও শীতকালে জন্ম। শীতকালের শেষভাগে বঁজ পাকে।

ব্যবহার্য অংশঃ-প্র

মূল গ্রান্থাবের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ — গ'দার্লের পাপ্ভির রদ ১ তোলা এবং ১ তোলা পরিমাণ মাধন জমাগত তিনদিন ধাইলে মর্শের রক্তরার নিবারণ হয়। ইহার রক্ত পরিমার করিবার শক্তি মাছে। কোনভান কাটিলে বাইলে ইহার পত্র টেটিয়া কতত্বানে প্রলেপ দিলে তংক্ষাং রক্ত বছ হয় এবং দেশনা কমিরা শায়। এমন কি ক্তিত মংশ পুনরায় ভূড়িয়া যায়। ইহা বংশারোগে হিত্রর।

Glossary—সংক্রিপ্ত গুণপরিচর :--

ফুল—চোধের রোগে উপকারী। ছাইন্সতে বিশেষ উপকারী। মাভ্যন্তরীণ প্রয়োগে রক্ত পরিষাকে।

ফুলের রস—ঘর্দের রক্তে উপকাহী।

পতি।—বোডা ও কার্বাহলে পুল্টিন্ তিদাবে ব্যবহারে উপকার্তা।

পাতার রন—কানের কামডানিতে উপকারী।

Fig.-Bot Mag, t 150.

Ref — B P., i, 607; Dymock, ii, 321; Prain, H. H, 227; Voigt, H. S., 417.



340 Tagetes erecta Linn. (গৌৰাফুল)

Genus-CENTIPEDA Lour.

341. C orbicularis Lour. (মেচেডা)

C. minima (Linn) A. Br. & Aschers.

ভাষানুসারী নাম ঃ—ছিন্ধনী—সংস্কৃত; মেচেডা, হাচ্ডি—বাংলা; নাক-চিক্নি—হিন্দি। নাক-শিকনী—মহাবাট্ট; নাক্-ছীক্নী—গুজবাট, উদ্বক্-কুত্শ—মারব।

> ছিকনী ক্ষবকৃৎ তীক্ষা ছিক্কিনা আগত্যুখন। ছিক্কনী।কটুকা ৰুচ্যা তীক্ষোক্ষা বহ্ছিপিতকৃৎ। বাতৰক্ত হরী কৃষ্ঠ কুমিবাতকফাপহা॥

> > ভাবপ্রকাশঃ। গুড়্চ্যাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় :—ছিন্ধনী, ক্ষবরুৎ, তীক্ষা, ছিন্ধিকা, ছাণছুংখলা, এইগুলি নাম।
গুণপর্যায় :—হিন্ধনী—কটুরদ, কচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্ঘ, অনি ও পিত্ত কারক। বাতবক্ত
নাশক, কঠ, ক্রিমি, বাতপ্রোমা নাশক।

জন্মস্থান ঃ—সমগ্র ভারতের সমতল ভূমিতে জন্মে। হুগলী, হাওডা, ২৪-পরগণা জেলাব আন্ত্র জমিতে ও শহুকেত্রে সর্বত্র দেখা যায়।

বর্ণনা ঃ—বর্ণজ্বী উদ্ভিদ্, মাটাতে বিস্তৃত থাকে, চিকণ লোমযুক্ত। শাথাপ্রশাথা অনেক হয়। কাণ্ড,৪-৮ ইঞ্চি লম্বা, অবনত ও পত্র পবিপূর্ণ। পত্র ভিষাক্তি, ট্র-ই ইঞ্চি লম্বা। পুল্পেব মন্তক গোলাকৃতি, এক একটী হয়, ব্যাস হটা ট্র, বোটা ছোট। স্ত্রীপূল্প স্তবক অতিশ্য ক্ষুদ্র ও লম্বা। পত্র কর্তিত। ফলে কাঁটা কাঁটা লোম আছে। শীতের শেষ ভাগে জন্মে।

रायशर्य ज्ञःभ :-- वीख ।

মূল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার ছোট ছোট বীজের গুডা হিন্দু বৈজেবা হাঁচি বৃত্তিকব বনিষা বর্ণনা করিয়াছেন। ইহা শিবঃপীডা ও শীভল বায়্ লাগিষা দর্দি হইলে বাবত্তত হব (Dymock)।

এই গাছ সিদ্ধ করিষা এবং বাটিয়া গণ্ডদেশে লাগাইলে দাতের বেদনা আরাম হয (Stewart)।

হাচুতি অন্ধ-শিবঃ শূল বোগে ব্যবস্থত হয় (Watt)। ভারতীয় লেখকেবা ইহাকে উষ্ণবীর্য্য বলিয়া থাকেন। ইহা পক্ষাঘাত, গেটেবাত ও ক্লমিরোগে ব্যবস্থত হয়।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ— পিষ্টপত্র ও বীজ—হাঁচি জানায়। ইহার নশু মাথাব ঠাণ্ডা লাগায় উপবারী। গাছ—সিদ্ধ করিয়া ঘন অবস্থায় দাঁতের মাডিতে লাগাইলে দাঁতের হেণার উপশম হয়। Fig.—Kirtikar & Basu. Ind. Med. Pl., t. 538.

Ref.—F. B. I., in, 317; Roxb., F I., in, 423; B.P., i, 620; Prain, H. H., 230, Voigt., H., S, 420.



341, Centipeda orbicularis Lour. (মেচডা)

Genus~SONCHUS Linn

342. S. arvensis auch, non. Linn. (বৰপালং)

S. brachyotes DC.

- ভাষাকুসারী নাম ঃ—বনপালং—বাংলা; সহদেবী-বান্ধি—হিন্দি, ভঙ্গরা—পাঞ্চাব; নম্লাটাপাটা—তেলেগু।
- জন্মতান

 সমগ্র ভারতে বক্ত অবস্থায় অথবা চাষ জমিতে জ্বান থাসিয়া পাহাত এবং

 হিমানয়ের ৪০০০ ফুট উচ্চে সাধারণতঃ দেখা যায়। হুগলী, হাওড়াও ২৪-পরগণা

 এবং বর্জমান জেলার বাগানে কিছা পতিত জ্বিতে স্থানে স্থানে দেখা যায়, কিন্তু

 সচবাচর অধিক পরিমাণে জ্বানা।
- বর্ণনা ঃ— হয়ের আয় আঠাযুক্ত লমা গুল, মূলদেশ অনেকদিন থাকে, পুরাতন মূল হইতে আবার নৃতন গাছ হয়। কাণ্ড ৩-৪ ফুট উচ্চ, চিৰ্কণ লোমযুক্ত ও ফাপা; পত্র পকাকার। ৪-৬ ইঞ্চি লমা, পত্রাংশ নীচের দিকে অবনত, দাতগুলি ছোট, গোড়াকার অংশ

গোলাকার। ফল দক্ষ, চেপ্টা, প্রভ্যেক দিকে শিবা আছে। শীডের সময় ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ :-- সমগ্র উদ্ভিদ।

মূল প্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—গরু ইহা খাইতে অভিশব ভালবাদে। কাটিলে
ত্থের মন্ত আঠা বাহির হন্ত, পরে উহা জমিয়া টাট্কা আফিং-এর মত হন্ত (Roxb)।
সাঁওতালেরা ইহার শিক্ত কামনা রোগে ব্যবহার করে। (Revd. Campbell)।

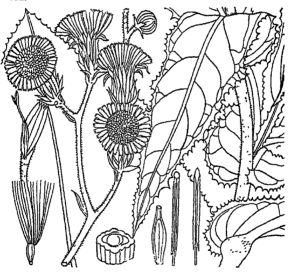
Glossary:--সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়--

মূল-কামলা রোগে ব্যবহৃত হয।

গাছ—শ্লিশ্বতাকারক, প্রস্রাবকারক, প্রতিষ্পেক, প্রচুর ঘর্মকাবক, শ্লেমানিবারক, বন্ধারোগের কাদ নিবারক, হাপানীতে উপকাবী।

Fig-Kırtikar & Basu, Ind. Med. Pl, t. 562.

Ref-F. B. L. in, 414; Roxb , F. L. in, 402 , B P., i, 629; Prain, H. H., 231.



342. Sonchus arvensis Linn. (ব্ৰপালং)

LIX. PLUMBAGINEAE

Genus--PLUMBAGO Linn.

343. P. zeylanica Linn (চিতা)

ভাষানুসারী নাম: -- চিত্রক, অগ্নি-সংস্কৃত, চিতা--বাংলা; চীতা--হিন্দি; রংনেট্র--

নিংভূম , চিত্রক—মহারাষ্ট্র , চিত্রমূল—কর্ণাট ; চিত্রো—গুজরাট ; বেনাচিভিরা, শিবপু—তামিল ; তেলচিত্র, চিত্রমূলম্—তেলেগু ; ধুব্,চিতা—উৎকল,

> চিত্রকোহগ্নিক্ট শাদু লশ্চিত্রপালী কটুঃ শিখী। কুশানুর্দ হনো ব্যালো জ্যোভিদ্ধঃ পালকগুথা॥ অনলো দারণো বহ্নিঃ পাবকঃ শবলগুথা। পাটী দ্বীপী চ চিত্রাস্গে জ্রেয়ঃ শূর্মচ বিংশজিঃ। চিত্রকোহগ্রিসমঃ পাকে কটুঃ শোকককাপহঃ। বাতোদরার্শোগ্রহণী-ক্রিমিকণ্ডু তি নাশনঃ॥

রাজ নিঘণ্ট ঃ। পিপ্লাল্যাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায় ঃ—চিত্রক, অয়ি, শাদ্র্লি, চিত্রপালী, কটু, শিখী, রশাল্প, দহন, ব্যাল, জ্যোতিক, পালক, অনল, দারুণ, বহিং, পাবক, শবল, পাটী, দ্বীপী, চিত্রাদ্ধ, ও শ্ব—এই কুভিটি নাম।
- গুণপর্যায় :-- চিতা-- অগ্নিবারক, বিপাকে কটুরস, শোথ ও কফ নাশক। বাত, উদরি অর্শ, গ্রহণী, ক্রিমি, ও কণ্ড, নাশক।
- জন্মন্থান :—বদদেশ, দক্ষিণভারত ও কুমায়্ন্ প্রভৃতি স্থানে সাধাবণতঃ জন্মে। হগলী, হাওডা, ২৪-পরগণা, বর্দ্ধান, বাঁকুডা প্রভৃতি জেলায় জদলে ও বাগানের কিনারায় এবং বহুদিনেব পতিত জন্মিতে জন্মে, কেহ কেহ বাগানেও রোপণ কবে।
- বর্ণনা ঃ—বর্গজীবী বা অধিকদিন স্থায়ী গুলা, গাছ ৪-৫ ফুট উচ্চ হয। মূল হইতে প্রতি বৎসব গাছ বাহির হয। গাছেব মূল অঙ্গলীবৎ মোটা, অনেকটা শত্যুলীর মূলের ছাায। পত্র ৩ ইঞ্চি লম্বা এবং ১ই ইঞ্চি চওডা, অগ্রভাগ সক, হুমা লোমযুক্ত, বোটা ট্ট ইঞ্চি। পুষ্পদও চট্চটে, ৪—১২ ইঞ্চি, বহুশাখাবিশিষ্ট, পুষ্ণতবক हু ইঞ্চি, ভিম্বাকৃতি। ফুল খেতবর্ণ, গন্ধহীন, উভ্য লিম্ব বিশিষ্ট। বহিৰ্বাস উ-ই ইঞ্চি লম্বা, ব্রদ্ধ চচ্চা। পুষ্প নল স্ত্র-১ ইঞ্চি, অবনত, ৫ ভাগে বিভক্ত, প্রায় ই ইঞ্চি লম্বা। স্ত্রী পুষ্পেব মন্তক আঠাযুক্ত, ছইভাগে বিভক্ত। ফ্টী পরদাবিশিষ্ট, লম্বা, ধারাল। বীজ ল্মা, শীতকালে ফুল হয়। ফল পাকিতে প্রায় এক মাস লাগে।
 - ব্যবহার্য অংশ :- শিবড। মূলচ্র্ন, हे-১ আনা। মাত্রা অধিক হইলে বিষবৎ ক্রিযা প্রবাশ পায়, অভএব স্বাস্থ্য দেখিয়া মাত্রা ঠিক করা উচিত।

বৈছকে চিত্রকের ব্যবহার।

- স্বশ্রুত :—(১) কুর্ত্তে চিত্রকমূল :—কুর্চ রোগী চিতামূল গোমূত্রেব দহিত উত্তমরূপে পেষণ পূর্ব্বক পান করিবে (চি: ১ অ:)। (২) সিকতা বেহে চিত্রকমূল—সিকতা-মেহী চিতামূলের কাথ পান করিবে (চি: ১১ অ:)। সাধারণ অনুশাসন উল্লেখন পূর্ব্বক এম্বলে কাথোর পরিমাণ হাস করিতে হইবে।
- বাগ্ভট:—(১) আর্শে চিত্রকমূল—দুয়ে চিত্রকচ্ব নিক্ষেপপূর্বক দিথ প্রস্তুত করিবে। এই দ্বিজ্ঞাত তক্র পান এবং এই তক্রবোগে পথ্য দেবন করিলে আর্শ জয় করা যায় (চিঃ ৮ জঃ)। (২) রসায়নার্থ চিত্রকমূল—রক্ত, পীত, থেত বা রুফ্ চিত্রকের মূল ছায়াত্তম করিয়া চূর্ল করিবে। হিতভোজী ও সংযত হইয়া এই চূর্ণ গরায়ত, ময় ও গরায়ত এবং ত্র্ম কিল্লা জলের সহিত দেবন করিলে, নীরোগ, সেধাবী, বলবান্, কাত্ত ও দীগুপাবক হইয়া শতবর্ধ জীবিত থাকা যায়। চিত্রকচ্ব একমাদ তিলতৈল যোগে দেবন করিলে ত্ত্বের বাত প্রশমিত হয়, গোম্ত্র সহ পান করিলে খিত্র ও কুঠ দ্র কবে এবং তক্তের সহিত দেবন করিলে অর্শবোগ নির্ভি পায় (উ: ০০ আ:)।
- চক্রদন্ত—(১) প্রহণীতে চিত্রকমূল—চিতামূলের কাথ ও বন্ধ সহ যথাবিধি ঘত পাক করিয়া দেবন করিলে গুল্লাপোধাদরাদি ব্যাধি বিনষ্ট হয় (গ্রহণী চি:)। (২) শ্লীপিদে চিত্রকমূল—চিতামূল ও দেবদারু কাষ্ঠ গোমূত্রে পেদণপূর্বক শ্লীপদে প্রলেপ দিবে (শ্লীপদ চি:)। (২) ব্রণশোধাদারণার্থ চিত্রকমূল—অপন্ধ ফোটকে পিট চিত্রকমূলের প্রলেপ দিলে ফোটক বিদীর্ণ হইয়া যায় (ব্রণশোধ চি:)।
- বলসেন ২—(১) প্রহ্নীতে চিত্রকক্ষা বৃহতী ও চিত্রকের অন্তর্গুমণয় ক্ষারণারা ক্ষীরোদক প্রস্তুত করিবে। সপ্তবার পরিক্ষত এই ক্ষরোদক দ্বতের দ্বিগুণ মাঞায় গ্রহণপূর্বক বর্ণাবিধি দ্বতপাক করিবে। এই দ্বত যোগ্যমাজায় পান করিলে সত্বর অগ্নিবৃদ্ধি হয়। (গ্রহণী চি:)। (২) নেলোরোগে চিত্রকমূল—হিত্তভোজী হইয়। মধুর সহিত চিত্রকমূল লেহন করিলে ক্ষোলা বোগ নিবৃদ্ধি পায় (ক্ষোলা চি:)। (৩) নোপে শাবার্থ চিত্রকপত্র শোথ রোগী চিত্রকপত্র ও পুনর্ণবা শাক সেবন করিবে (শোথ চি:)।
- মূল**ান্থাংশের ঔষধার্থে** ব্যব**হার** ঃ—চিতার শিকডের ছালের অরিষ্ট জ্বর নাশক। Dr. Oswald বলেন যে অবিরাম জবে ইছা একটি উৎকৃষ্ট ঐবধ এবং ঘর্মকর (Pharm Ind.)।

বাতের বেদনা ও পেটফাঁপায়, চিভামূল, আমশকা, ছোট বালহরীতবী, পিপুল, পিপুলের মূল এবং দৈন্ধব লবণ ৬ আনা পরিমাণ গুঁডা গ্রমজলের সহিত সদ্ধায় শ্যনকালে সেব্য (Dymock)।

Dy Taylor বলেন, ইহার আমনিংদারণ করিবাব ক্ষমতা আছে। চিতার চঞ্চের ন্তায রম অপরিপক ফোঁডায় ও পাঁচড়ায দিলে উহা আবাম হয় (Watt)।

মুনলমান বৈজ্ঞগ ইহাকে জ্বালাকর ও দক্ষিনাশক বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন। ইহা

বাড ও প্লীহানাশক এবং পরিপাক শক্তি বৃদ্ধিকরণে হিতকর। চিতা গর্ভস্রাবকারক, চিতা তৃষ্ণ ও লবণেব সহিত বাটিয়া কুঠে ও চর্মরোগে লাগাইলে শীঘ্র সারিয়া যায়। ফোন্ধা উঠিতে আরম্ভ হইলে উহা উঠাইয়া ফেলা উচিত (Dymock)।

চিতার শিক্ড, সৈম্বন্দ্রন, হরীতকী এবং পিপুল সমভাগে লইয়া গুঁডা করিয়া ৪০ গ্রেন মান্তায় ব্যবহাব করিলে অজীর্ণ আবাম হয়।

চিতামূল, ইন্দ্রযব, পাঠার শিকড (Stephenia hernandifolia), কট্কী, আতইচ এবং হুরীতকী, প্রত্যেক সমগরিমাণ একত্রে গুঁডা করিয়। ৩০ গ্রেণ মাত্রায সেবন করিলে পেটকাঁগা ও অজীণ আরাম হয (স্লশ্রুত)।

গভিনীকে উপযুক্ত মাত্রায চিতামূল খাওয়াইলে তাহার গর্ত নষ্ট হইয়া যায়। শিশু ছীবিত বা মূত অবস্থায় বাহিব হয়।

চিতা, ভঁঠ, হিন্নু, পিপুল, পিপুলমূল, চই বনবোষান ও মরিচ ইহাদের প্রত্যেকটি ২ তোল। স্বজ্জিকাকার (সাঁচিক্ষার), ষ্বক্ষার, সৈন্ধার, সৌবর্চল, বিটলবণ, সামূদ্রিক ও রোমক লবণ, ইহাদেব প্রত্যেক ১ তোলা পবিমাণ দাভিষ বা লেবুর রসে ভিজাইণা বৌদ্রে ওদ করিবে। এই চূর্ণ সেবন করিলে, গুলা, গ্রহণী, আমজনিত পীড়া ও বফ নট হয়। ইহা আয়ুদ্দীপক ও ক্ষচিকর (শার্ক্ধব)। এই চূর্ণকে চিত্রকান্ত চূর্ণ বলে।

Glossary :--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়

মূল—অগ্ন্যুদ্দীপক, চর্মরোগ, উদরাময়, অগ্নিদাদ্য, অর্শ, উদরী রোগে উপকাবী। মছ, ছগ্ধ অথবা লবণ ও জলেব সহিত মিশ্রিত করিয়া কুষ্ঠ ও অক্তান্ত চর্মরোগে বাহ্ প্রলেপ রূপে ব্যবহৃত হয়।

মূলের ছালের কল্ফ—শক্তিশালী দক্ষ কারক এবং কোন রোগের পুনরাক্রমণ নিবারক।
দুর্ম্মবৎ রস—পাঁচভা ও দূষিত ক্ষতে ব্যবহৃত হয়।

মন্তব্য :-- চরক--লেথনীয়, ভেদনীয়, দীপন, তৃপ্তিন্ন, অর্ণোন্ন ও শূলপ্রশমনবর্গে এবং স্থাপ্রজ্ঞত-আবগধাদি, বরুণাদি ও পিপ্লল্যাদিগণে চিত্রক পাঠ করিয়াছেন।

Fig. —Rheede, Hort. Mal, x, t 8, Wight, Ic., t. 179, Kirtikar & Basu, Ind. Med Pl, t 574.

Ref.—F. B. I, 111 480, Roxb., F. I. 111, 462; B. P, 1, 639; Prain H. H., 232, Voigt, H. S., 438.



343 Plumbago zeylanica Linn. (চিডা)

344. P. rosea Linn. (রক্তচিতা)

ভাষাত্মারী নাম ঃ—বক্তচিত্র, কাল—সংস্কৃত , বক্তচিতা—বাংলা , লালচিতা—হিন্দি .
বক্তচিত্রকু—মহাবাট্ট ; কম্পিনচিত্রগুল—কর্ণাট ; নিবস্প্চিত্রিবা, অক্টিনি—তামিল ,
পব্রচিত্র, এবাচিত্রগুলম্—তেলেগু , চেটিকোটুভেলি—মালয , বকতাচিতা—উৎকল ।

কালো ব্যালঃ কালগুলোহতিদীপ্যো মার্জাবোহগ্মিদ হিকঃ পাবকশ্চ। চিত্রাপ্রোহরং রক্তচিত্রে। মহাঙ্গঃ স্থাতুজাহবশ্চিত্রকোহত্যো গুণান্যঃ॥ স্থূলকায়করে। রুচ্যঃ কুষ্ঠপ্রো রক্তচিত্রকঃ। রঙ্গে নিরামকো লেহে বেদকশ্চ রসায়নঃ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। পিপ্সল্যাদিবর্গঃ।

নামপর্যার ঃ—কাল, ব্যাদ, কান্যুন, অভিনীপা, মার্চার, মধ্রি, নাহক, পাচক, চিবাজ, রক্তচিত্র, মহাক্ত—এইগুলি নাম। সভা প্রকার রক্তচিতার নাম—উভাল থকা ওণাড়া। গুণ্ধার্যায় ঃ—বজ্জচিত্রক সুসভাকারক, ক্লচিকর এবং কুর্চনাশক। ইহা বনে নিয়ামক এবং লেহে বেধক ও বসাযন।

জন্মস্থান: — শিকিম, থাসিমা পাহাড, কোচবিহার, হগলী, হাওডা, ১৪-পবগণা, বর্দমান প্রভৃতি জেলার জন্দনের ধারে ও বছদিনের পতিত জমিতে এবং বাগানে চাষ কবে। বর্ণনাঃ—সবৃজ পত্রাচ্ছাদিত বর্ষজীবী বা অধিক দিনস্থায়ী গুল্লজাতীয় উদ্ভিদ, ২-৪ ফুট উচ্চ। এই গাছ দেখিতে বড় মনোরম হয়। শিক্ড বছ শাথাবিশিষ্ট, ধৃদরের আভাযুক্ত গীতবর্ণ অথবা ঈষং সবৃজ্বর্ণ, টাট্কা অবস্থায় পীতবর্ণ, গল্প অবস্থায় ইহাব ভিতর ফোঁপরা এবংমাটির ভিতর অনেক ছোবডার মত শিক্ড থাকে, শিক্ড ২ ফুট লথা হয়। পত্র প্রায় অপব চিতার আয়া, পত্রের বোঁটা ছোট। বহির্কাদ ছোট, গোলাকাব, আঠাযুক্ত, ইহাতে লখালম্বি লাল দাগ থাকে। ৫-১০টা শিরা বিশিষ্ট, উপবের অব্ধাংশ উজল লালবর্ণ, প্রায় গোলাপ ফুলেব আয়, নিম্নেব অব্ধাংশ ধৃদরবর্ণ ও লাল, একটু খেতের আভাযুক্ত। ভাটী আঠাযুক্ত ও চট্চটে, গায়ে চট্চটে লোম আছে। বীজ গোলাকাব ও লখা, ইহাতে লখাভাবে ৫টা ডোরা আছে। শীতের শেষে ফুল ও ফল হয়।

नावशर्य ज्ञान :-- मृन ।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—ইহার গুণ P zeylanıca এর মত, তবে ইহার গর্ভপ্রাব করিবাব শক্তি অধিক।

Dr. O' Shaughnessy বলেন বক্তচিতার শিক্ষেব ছাল গুডেব সহিত পিট করিয়া ও চর্মে প্রলেপ দিয়া তিনি ৩।৪ শত রোগীব Blister (কোয়।) তুলিতে কৃতকার্য্য হইষাছিলেন। ইহা Cantharides এর স্থানে সন্তায়ব্যবহাব করা বেশ চলে এবং ইহাতে জনন ও মৃত্যবন্তের কোন প্রকার যরণা হয় না, সমান মাত্রায় ইহা উত্তেজক, অধিক মাত্রায় বিযক্তরা। দেশীব লোকেরা ইহা ছারা গর্জাপ্রাব করাম, ইহাব শিক্ষেরে ছাল বোনিদেশ হইতে গর্জাশয়ের মৃথে দিলেই গর্জপ্রাব হইয়া যায়, অনেক ক্ষেত্রে প্রস্থৃতির মৃত্যু পর্যন্ত ঘটিয়া থাকে। চিতার শিক্ষের লালাও আম নি:দরণ কবিবার শক্তি আছে। দক্ষিণভারতে ইহার শিক্ষ কৃষ্ঠ এবং উপদংশ রোগেব দ্বিতীয় অবস্থায় একটা মূল্যবান ঔষধ বলিয়া বিবেচিত হয় (Pharm. Ind)।

চিতার মুধের মত রদ পাঁচড়া রোগে স্থানীয় প্রয়োগ হয়। ইহাতে ক্যেকটা ধ্বলকুষ্ঠ রোগী একেবারে আরাম হইয়াছে (Watt)।

ইংার শিক্ত জনন্যমের উপর বিশেষ কাজ করে এবং ইংগতে গর্ভপাত হইয়া যাব ৷ Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপ্রিচয়—

মূল—তিক্ত, পিচ্ছিল, উত্তেজক, তৈলের সহিত মিশাইয়া গরম কবিয়া বাতে এবং পক্ষাঘাতে বাহা প্রলেপ হিসাবে ব্যবহৃত হয়। এ সব ক্ষেত্রে আভ্যন্তরীণ প্রয়োগেবও ব্যবস্থা আছে। কুষ্ঠ এবং উপদংশ বোগের দ্বিতীয় অবস্থায় বিশেষ মূল্যবান ঔষধ। তুর্মাবৎ রস—চোথের রোগে এবং পাঁচডার উপকারী।

Fig.—Kirtikar & Basu, Ind. Med Pl, t 574 B.
Ref.—F. B I, 111, 481; BP., 1, 639, Prain H H, 232, Voigt, 439



344. Plumbago rosea Linn (বৃক্তচিতা)

LX. MYRSINACEAE Genus—EMBELIA Burm.

345. E. ribes Burm f (বিজ্ঞা)

ভাষানুসারী নাম ঃ—বিভন্ন, চৈত্রা-তঙ্গা, জিমিছা—সংস্কৃত; বিভন্ন—বাংলা; বাধবিভন্ন, বাবিরঙল, বাবিরঙল-ছিলি; বলদদাল—সিংভ্ন; বাবিভিন্ন—মহারাষ্ট্র, বাবটীদ—গুজবাট, বাম্বিভন্ন—কর্ণাট, বাম্বিভন্নম্—তেলেও, বাধবিলং—তামিল, বর্গ্গকাব্লী—
ভারব; হিমানয়েরী—নেপাল।

বিভূদা ক্রিমিহা চৈত্রা-তণ্ডুলা ভণ্ডুলীয়কা।
বাতারিস্তণ্ডুলা প্রোক্তা জন্তন্নী মুগগামিনী॥
কৈরলী গহবরাহযোঘা কপালী চিত্রভণ্ডুলা।
বরা স্থৃচিত্রবীজা চ জন্তহল্লী চ ষোভূদা॥
বিভূদা কটুক্রফা চ লমুর্বাহুকফার্তিকুৎ।
অগ্নিগান্দ্যাক্রচিত্রান্তি-ক্রিমিদোর্যবিনাশনী॥

রাজনিঘণ্ট । शिश्लनगा निदर्भः।

- লামপর্যায় ঃ—বিভূদা, ক্রিমিহা, তৈত্রা-ভঙ্লা, তঙ্লীয়কা, বাতারি, তঙ্লা, জন্মী, মৃগ-গামিনী, কৈরলী, গহবরা, জমোঘা, কপালা, চেত্রতঙ্লা, বরা, স্থচিত্রবাঁজা জন্তু হন্ত্রী— এই যোলটি নাম।
- গুণপর্যার:—বিভঙ্গা—কটুবস, উষ্ণবীর্ঘ্য, লঘুণাক, বাযু ও কফনাশক, অগ্নিমান্দ্য, অকচি, ভ্রান্তি ও ক্রিমিদোয় নাশক।

জন্মন্থান :—পূর্ব্ব ও উত্তরবঙ্গ, দক্ষিণভারত, ত্রদ্ধদেশ, সিংহল ও চট্টগ্রাম।

বর্ণনা ঃ—বৃক্ষাবোহী লতা। ছাল ই ইঞ্চি, থসথসে, কাঠ ফিকে ধ্সববর্ণ, ছিদ্রযুক্ত , এই লতা সক প্রশাধাগুলি দ্বাবা গাছে চডিয়া থাকে। শাথা লখা। বিশুত, প্রশাধাগুলি অবনত, গোলাকার ও লখা। নৃতন শাথাগুলিব ছাল খেতবর্ণ, সহণ ও উজ্জন। পত্ত ৪-৫ ইঞ্চি, বেঁটা ছোট, পত্তের অগুভাগ সক্ষ, গোডার দিক গোলাকার, পত্তেব উভয় পিঠে স্ম্মলোম আছে। ভিতরের পিঠেব লোম খেতবর্ণ। ফুল ছোট, ই ইঞ্চি, একটি পুসামণ্ডে অনেক হয়, হরিদ্রাভ পীতবর্ণ; খেত ও নরম লোমে আবৃত। পুসামণ্ড উচ্চ ২ ফুট লখা। পুংকেশর ৫টি, সবল। ফল ই ইঞ্চি, প্রায় গোলাকার। পাকিলে কোঁকভাইযা থাষ। বসতে ফুল হয় ও বর্ষায় ফল পাকিয়া থাকে।

ব্যবহার্য অংশঃ--ঃ--ফল, বীজ।

বৈভাকে বিভাঙ্গের ব্যবহার।

চরক:—ক্রিমিরোগে বিভন্ন—ক্রিমিহর ভেষজেব মধ্যে বিভন্ন শ্রেষ্ঠ (সং ২৫ আঃ)।
স্থেশ্রুত :—রসায়নার্থ বিভন্ন—ষষ্টিমধুচ্প সহ বিভন্নচ্প শীতল জলেব সহিত পান করিষা
পশ্চাৎ শীতল জল পান করিবে। এইরূপ একমাস কাল প্রত্যহ সেবন করিবে। ঔষধ
পরিপাক প্রাপ্ত হইলে অলবণ অল্ল মেহাদিত মৃদ্গামলকীর বৃষ এবং প্রচুব গব্য দ্বতসহ
আন্ন ভৌন্দন কবিবে। ইহা অর্শোদ্ধ, ক্রিমিনাশক এবং মেধা ও শ্বৃতি বর্দ্ধক। এই বিভন্ন
বসাযন মানে মানে একবার মাত্র সেবন করিলে শতবর্ধ আগু অভিবন্ধিত হয
(চি ২৭ আঃ)।

বঙ্গদেনঃ— অদ্ধাবভেদকে বিভদ — বিভদ ও রুঞ্ভিল সমভাগে লইয়া চূর্ণ কবিবে। চূর্ণ বস্তপুত করিয়া নম্ম গ্রহণ করিলে ''আধকপালে' নির্ভি পাষ (শিরোবোগ চি:)।

মূলপ্রান্থাবেশর ঔষধার্থে ব্যবহার: — বিভঙ্গ ক্রিমিনাশক, পেটফাঁপ। নিবারক, অস্ক্রদোষ নাশক, পাকস্থলীর ক্রিমিনাশক, অজীণ'ও চর্মরোগে হিতকর (Dutt)। হাকিমেরা ইহাকে ফিতার ফ্রায় ক্রিমিনাশক ও বিরেচক বলিয়া বিবেচনা করেন (Dymock)।

দক্ষিণভারতের ও বন্ধে প্রেদিভেন্দীর লোকেরা ইহা ফিতার ভাষ কিমি নষ্ট কবিবার

জন্ম ব্যবহার কবে এবং ইহা অতিশয় মূল্যবান বলিয়া জানে। মাত্রা বালকের পক্ষে চা খাইবার চামচের এবং পূর্ণ বিষ্ক্ষের পক্ষে মাঝারী চামচের এক চামচ গুঁজা দিনে ২ বার সেবন করিতে হয়। এই ঔষধ খাইবার পূর্বের রোগীকে জোলাপ দিতে হয়। সাধারণ লোক ইহার কয়েকটি ফল ছুগ্ণের সহিত ছোট শিশুকে প্রয়োগ করে। ইহা পেটফাঁপা নিবাবক বলিয়া অন্থমিত হয় (Dymock)।

বিভলের ব্যনকারক গুণ নাই (Dutt)।

একমাত্রা বেড়ির তৈল (cestor oil) থাইবার পর ১ জোলা পরিমাণ বিড়ম্বের শুঁডা ঘোলের সহিত থাইলে পরদিন প্রাতে ফিতার স্থায় ক্রিমি বাহির হইয়া যায় (Sakharam Arjun)

Glossary: — সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়: —

শুক্ষকল—ক্রিমিনাশক, উত্তেজক, বলকাবক, বসায়ন, কাঁকাডাবিছা এবং সর্পবিষে উপকারী।

শুক্ষফলের কল্ক—গ্বর, উরঃরোগ এবং চর্মারোগে হিতকর। **মূলের কাথ**—কাস এবং উদবাময়ে উপকাবী।

ন ন্তব্য ঃ—চরক তৃপ্তিম, কুঠম, ক্রিমিম ও শিরোবিরেচনোপগ বর্গে বিভঙ্গ পাঠ করিয়াছেন। স্থশ্রুত বলিবাছেন—বিভপের তৈল শিবোবিরেচক (চি: ৩১ আঃ)। চারক তৈল-বোনিবর্গে বিভঙ্গের উল্লেখ নাই (সূ ১৩ আ)।

আর্শ্র বিভদস্বরদ, সিশ্ব ও মৃত্তকর এবং মৃত্বেচক। চিরজাত কেন্ঠবদ্ধে এবং তরুণ কাদবিশেবে (Acute Capillary bronchitis) বাবহার করা হয়। আয়ানহর ও বামুনাশক বিশিন, বিভদ গ্রহণী এবং আগান রোগে ব্যবহৃত হয়। রদায়ন বিলয়া ইহা বাত এবং বিবিধ চর্মরোগে দেব্য। দীর্ঘকাল বিভদ দেবন করিলে মৃত্ত কটু ও রক্তবর্ণ হইয়া থাকে।

- Fig.—Lam, III., t. 133; Wight, Ic, t. 1207, Kartikar & Basu, Ind. Med. Pl, t 577.
- kef,—F. B I., 111, 513, Roxb, F I, 1, 586; Dymock,, 11, 349; B. P., 1, 643.



345. Embelia ribes Burm f (বিভন্ন)

LXI. SAPOTACEAE.

Genus-ACHRAS Linn.

346. A. sapota Linn (সংগটা)

ভাষান্মসারী নাম ঃ—সপেটা—বাংলা; সপেটা—হিন্দি; চিকানি—বোম্বে, সিমাই-এল্পাই—মান্তাজ; সিমাই-এল্পাই—তামিল; সিম্এপ্লা—তেলেগু; সিমাই এলাপ্লাই—মালন্ন।

জন্মস্থান:—আদিম বাসস্থান, দক্ষিণ আমেরিকা। সমগ্র বঙ্গদেশের বাগানে চাব হয়। হাওডা, হুগলী ও ২৪-পরগণার বাগানে রোপিত আছে।

বর্ণনা ঃ—মাঝারি বৃক্ষ, ২৫-৩০ ফুট উচ্চ হয়। সপেটার কাষ্ট লালের আভাযুক্ত ধূসরবর্ণ, শক্ত।
ইহার গুঁডিতে লগাভাবে কাটা কাটা দাগ আছে (Gamble)। পত্র উজ্জ্বল, লগাকৃতি,
৩-৬ ইঞ্চি। বোঁটা অবনত, ই-১ ইঞ্চি লগা। ফুল ৬টি পাপ ডি বিশিষ্ট ও খেতবর্ণ।
পুংকেশর ৬টি এবং গর্ভাশয়ে ৬টি পরদা আছে। ফল কমলালেব্ব মত বড। কথন
কথন ইহা অপেক্ষা ছোট হয়। ফলেব খোসা খসখসে, ধূসববর্ণ ও পাতলা। বীজ ৫টি
কিষা অধিক থাকে। তুঁ ইঞ্চি লগা কৃষ্ণবর্ণ, আতা বীজের ন্থায় এবং উজ্জ্বল।

গ্রীষ্মকালে ফুল হয়। ফল শীতকালে পাকে। এই গাছ আমেরিকা দেশ হইতে ভারতে আদিয়াছে। দপেটা থাইতে অভি মিষ্ট বলিযা অনেকে বাগানে চায় করে। পাকাফল একটু মজিলে বেশ মিষ্ট হয়।

व्यवहार्य व्यःग :--वीष ७ पक्।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—সপেটার বীজ মূর্নিরেচক, মূত্রকব , গাছের ছাল বলকারক ও জ্বরনাশক , সপেটার ফল গলিত মাখমে সমস্ত বাত্রি ভিজাইয়া প্রাত-কালে খাইলে পৈত্তিক জ্ব নিবারণ হয় (Dymock)। ইহার আঠা হইতে Guttapercha উৎপাদিত হয় ;

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :-

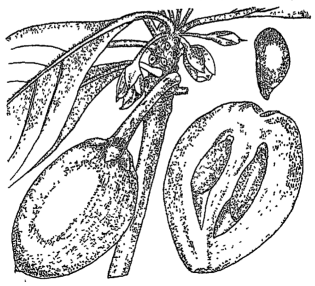
ফল:—পিতুবিকারজনিত রোগ ও জ্বরের প্রতিষেধক।

ছাল :--বদায়ন ও জবন্ন।

বীজ:--প্রস্রাবকারক।

Fig.—Kırtıkar & Basu, Ind. Med Pl., t. 579

Ref.—F B. I, 111, 534, B. P, 1, 648, Watt, 1, 80; Prain, H. H, 233



346, Achras sapota Linn (মুপেটা)

Genus-BASSIA Linn.

347 B. latifolia Roxb (মন্ত্রা)

ভাষান্মসারী নাম ঃ—সধৃক—সংস্বত ; মহুয়া, মউল—বাংলা , মহুয়া—হিন্দ ; নোহাচাবৃক্ষ,
মোহ্বৃক্ষ—মহারাষ্ট্র ; মহুডো—গুলবাট , মহুইপ্লে—কণাট ; কট্—ইলুপি—তামিল ,
ইপা, পিয়া—তেলেগু ; ইবিপ্লা—মালয় ।

মধুকো মধুবৃক্ষঃ স্থাৎ মধুঞ্চীলো মধুব্ৰবঃ। গুড়পূক্ষো লোগ্ৰপুক্ষো বানপ্ৰস্থন্দ মাধব :।। মধুকং মধুৱং দীতং পিতদাহশ্ৰামাপহম্। বাতলং জন্তদোষহং বীৰ্য্যপুষ্টিবিৰদ্ধনম্॥

রাজনিঘণ্টুঃ। আন্ত্রাদিবর্গঃ

- নামপ্রায় :—মধ্ক, মধ্রুক, মধ্রুক, মধ্রুক, মধ্রুক, (মধ্পুস্পগর্ভ যাহার) মধ্বেব, ওডপ্সা, লোধপুশ বানপ্রস্থ (বনৈকদেশে জাত), মাধ্ব—এইগুলি নাম।
- গুণপর্য্যার : সমধ্ক সমধ্র বস, শীতবীর্ঘ, পিত্ত, দাহ ও শ্রমনাশক। ইহা বায়্কারক। ক্রিমিদোহনাশক। বঁধ্য ও পুটির্দ্ধি কারক।
- জন্মন্থান ঃ—মধ্যভারত, পশ্চিমঘাট, কুমানুন, হুগলী, সাঁওতাল প্রগণা, বাঁকুডা, মেদিনীপুর, বর্দ্ধমান জেলার জন্মল জন্মে। বোটানিকু গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা:—পরাচ্ছাদিত ৪০-৫০ ফুট উচ্চ বৃদ্ধ, শরৎকালে পত্র প্রতিষা বায়। ইহার গ্রুভি চোট। ও গোলাকার। কচিপাতা ধ্নরবর্ণ, শক্ত লোনযুক্ত। ছাল ই ইঞ্চি পুরু, ধ্নরবর্ণ এবং রুফবর্ণ, ছালে কাটা কাটা দাগ আছে। ভিতরেব কাঠ ঈবৎ লাল ও খেতবর্ণের আভাযুক্ত। গাতে অনেক শাথাপ্রশাথা হয়। পত্র ৫-১ ইঞ্চি লখা, লখারুতি, মাথা বসা, পত্রের শিরা ১০-১২টি থাকে, বোঁটা ১-১ই ইঞ্চি। পুপ্তরেক উইঞ্চি লখা। খেতবর্ণ, নরম ও নিষ্টবনযুক্ত। বহির্বাস টু ইঞ্চি, গোডায় বিভক্ত। পুকেশব ২৪-২৩টি, ক্রীকেশর দও ১ ইঞ্চি কিখা অধিক লখা। ফল গোলাকার, শান্যুক্ত, সবুজবর্ণ, ১-০ ইঞ্চি লখা; পাকিলে পটলের আয়ে পীতবর্ণ হয়। বলে ১-৪টি বীজ থাকে; বীজ ই-১ ইঞ্চি লখা। গ্রীম্মকালে ফুল হয় এবং ভাত্র-আখিন মানে ফল পাকে।

राउरार्य जःम :—कृत, क्त, श्व ७ होता।

বৈভকে মধুকের ব্যবহার !

চরক:—(১) রক্তপিত্তে মধ্কত্ক্দার—মধ্কত্কের অন্তর্ধ্নদগুফার রক্তপিত্তী গুতমধ্যোগে সেবন করিবে (চি: ৪ আ:)। (২) গ্রন্থনীতে মধ্কপূশা—মধ্কপূশোর রস মৃৎপাত্তে জাল দিয়া মর্কাব শিষ্ট থাকিতে নামাইবে। শীতন হাইলে উহার हे অংশ মধ্ মিত্রিত করিয়া আবৃত্তম্থ মৃৎপাত্রে একমাস রাথিয়া দিবে। এই আসব পান করিয়া প্রথ দেবন করিলে গ্রহণীদোষ জয় করা যায় (চি: ১৯ আ:)।

ভাবপ্রকাশ ঃ—হিক্কায় মর্কপুসা—মর্কপুসা মর্বোগে উত্তমরূপে পেলা পূর্বক নক্ত গ্রহণ করিলে হিকা প্রশামত হয় (হিকা চিঃ)।

ন্যুল গ্রন্থার ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ — মন্কেব ফুল হইতে এক প্রকার মন্ত প্রস্তুত হয়। উহা
উষ্ধ, ক্ষ্ণাবৃদ্ধিকাবক। ইহা "রাম্" নামক মতের সমান। এদেশে মহুয়ার মন্ত অধিক
পরিমাণে বাবহত হয়, বিশেষতঃ দাঁওতাল প্রগণাও বাকুড়া প্রভৃতি স্থানে মহুয়ার
মন্ত বহু প্রিমাণে ব্যবহৃত হয়। মহুয়ার মন্ত অভিনার ও গ্রহ্ণীরোগে হিতকর।
ইহার ফুলেব কাথ চিনিব সহিত পান কবিলে, পিপাদা, গাত্রদাহ, কাদ ও শরীরের
জভতা বিনষ্ট হয় এবং ইহার তৈদ শিরঃপীড়া, বাত ও চর্মরোগে বাবহুত হয়।

পাকা মহয়। ফলের বীজ পেষণ করিয়া তৈল বাহির হয়। উহা অতিশয় ধন।
বেথানে মহয়া গাঁছ জন্মে তথাকার গরীব লোকেরা ইহার তৈল জ্ঞালানী ও রন্ধন
কার্য্যে ব্যবহার করে। ইহার তৈল প্রথমে শ্বেতবর্ণ দেখায় পরে পীত ও ঈবৎ হরিপ্রাবর্ণ দেখায়। নারিকেল তৈলের জাষ ইহার তৈল শীতকালে জ্মিয়া যায় এবং
শ্বেতবর্ণ দেখায়। সাঁওতালেরা মহ্যা ফুলের ফটি তৈয়ারী কবিয়া খায় এবং সদ্ধিবাতে
ইহার প্রলেপ ব্যবহার করে। মহয়ায় ফুল খাইলে মন্ততা আসে। ইহার ফুল
শ্বিষ্কবর, বলকারক ও পৃষ্টিকর। পাহাজী লোকেরা ইহার তৈল চর্মরোগে ব্যবহার
করে। ইহা মৃতের সহিত দেওবা চলে। ছালের কাথ উগ্র ও বলকারক
(Irvine)।

Dr Voigt বলেন ইহাব তৈল গায়ে মাথিলে পাঁচডা আরাম হয়। মহয়ার ফুল দর্মিতে ব্যবহার হয়।

মছয়া উত্তেজক, শান্তিকর, উষ্ণবীর্ঘ্য, ধাবক ও বলকারক। ডা: উনর চাঁদ দত্ত বলেন যে ইহা ''রাম'' অপেক্ষা পাক্ষয়েব কম ক্ষতিকারক এবং শ্রীরের পৃষ্টির পক্ষে Beer-এর সমান। মহয়া হইতে অনেক শক্তিকারক ঔষধ প্রস্তুত হয়।

মছরা ফুল, গামার ছাল. বক্তচন্দন, উদীর মূল (Andropogon muricatus), ধনে, কিদ্মিদ্ এইগুলি দমপ্রিমাণ লইষা কাথ প্রস্তুত করিবে, পরে ইহার দৃহিত্ত চিনি মিপ্রিত করিয়া বাবহার কবিলে পিপাদা, গাতালাহ, মূচ্ছা এবং শরীরের জডতা নষ্ট হয় (শার্লধর)। মহুধার তৈল মাথায় দিলে মাথাধরা আরাম হয়। মহুয়ার ধইল বমনকারক।

Glossary—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়ঃ

ফুন —ইহা হইতে একপ্রকার মহা প্রস্তুত হর উহা সঙ্কোচক, রসায়ন, ক্ণাবৃদ্ধিকারক, দিওকর, বনকারক, ধাতৃশোধক। কুলের কল্ক-কাদে উপকারী।

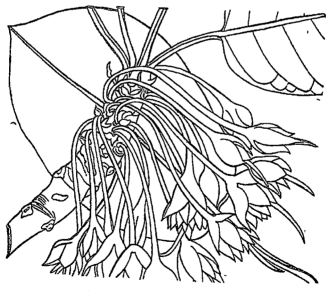
শুকুফুল—'একশিরা' রোগে অহলোম হিসাবে থেদরূপে ব্যবদ্ধত হব এবং স্বতে ভাজিয়া অর্শ বোগে ব্যবহারে উপকাব দর্শে।

ছালের কল্প-সংহাচক এবং রসাধন। সংস্থাবিধ।

মন্তব্য: — চারক স্বারবতিলয়োনিবর্গে মধ্ক পঠিত হইয়াছে (স্ক্র ১০ আ:)। স্থান্ত বিলয়াছেন — ''মধ্ককাশ্মর্যাপলাশতৈলানি কফপিত্ত প্রশামনানি" (স্থ: ৪৫ আ:)। চারক আসবয়োনি পুস্পবর্গে মধ্ক পঠিত হইয়াছে।
মৌয়া ফুলের রস রসায়ন এবং গগুমালা ও বাতে প্রশান্ত। ইহার পুস্প পোষক, বল্যা, ফিন্ত অপিচ মাদক। ইহার ভৈল শিব-পীতা, ক্লত, বাত এবং হন্তপদাদির সক্ষোচে এবং চর্মরোগে প্রয়োগ করা হয়।

Fig —Bedd., Fl Syl, t. 41; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 580.

Ref.—F. B I, 111, 544; Roxb., F. I, 11, 526; B P, 1, 649; Dymock, i1, 354



348. B. longifolia Linn. (জলমভুয়া)

ভাষামুসারী নাম ঃ—জ্বনধ্ক—সংস্কৃত, জ্বনহ্যা—বাংলা, মহ্যা—হিন্দি, ইনুপ্পাট, কঠি ইল্পি—তামিল, ইপ্লি, উবিইপ্লা—তেলেও; ইপ্লিপ্লা—মালয়; মউঘা—বোঘে।

> चाला जनमधुका महत्ना हीर्घभक्त मधुभूभः। ক্ষোত্রপ্রিয়ঃ প্রভঙ্গঃ কীরেষ্টো গৈরিকাক্ষক ।। (क्कार्य) कलगधुक्ख मधुद्रा खर्गमां मनः। রুয়ো বাভিহর: শীতো বলকারী রসায়নঃ ।।

রাজনিঘণ্টঃ। আত্রাদিবর্গঃ।

- নামপর্য্যায় :-জনমধুক, মলন্য, দীর্ঘপত্রক, মধুপুষ্প, ফোন্তপ্রিষ, পতল, কীরেট, গৈরিকাক্ষ-এই কষটি নাম।
- গুণপর্য্যায় :—জলমধৃ নধুবরস, ত্রণনাশক, গুক্রজনক, প্রমনাশক, শীতবীধ্য, বলকারক এবং বুসায়ন।
- জন্মছান :-ক্ষন, মালাবার, দাক্ষিণাত্যের পশ্চিমভাগ, পূর্ব্ব ও পশ্চিমঘাট, সিংহল, বোটানিক গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা ঃ--৪০-৫০ যুট উচ্চ বুক্ষ। পত্র ৪-৫ ইঞ্চি লম্বা এবং ১ই ইঞ্চি চওডা, পত্রের শিরা ১২টি ; বোঁটা ১-১ই ইঞ্চি লম্বা। প্রত্যেক পুষ্পদণ্ডে একটি ফুল হয়, ফুল খেতবর্ণ, একটু বক্র ও মোটা। বহিবাদ 👆 ইঞ্জি, ডিমাক্লতি। ইহাব পাণ ডি ৬টি, ১-২ ইঞ্জি, শক্ত লোমযুক্ত। পুংকেশর লোমযুক্ত। ফল ভিষাকৃতি, বড নারিকেল ফুলের ছাব। পরু ফল পীতবর্ণ, ইহাতে শাঁদ আছে। কল খাওয়া যায়, ফল মিষ্ট। ফলে একটি কিয়া চুইটি বীজ থাকে. কথন বা ৩।৪টি থাকে। ইহাব ফল মহুষার ফল হুইতে কিছু ভিন্ন, ফল অধিক পৰিমাণে জন্ম। কৰ্দম মিশ্ৰিত পলিমাটিতে ইহা ভাল জন্মে, এই কাৰণে ইহাৰ সংস্কৃত নাম জ্বনমধুক। নভেম্বর হুইতে জামুযারী মাসে ফুল হয়, প্রায় হুইমাস পরে ফল পাকে।

ব্যবহার্য্য অংশ :-- ফুল, বীজ ও তৈল।

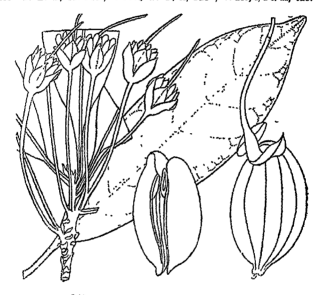
মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—জলমধৃক ধারক ও পাঁচডার পকে হিতকব। মন্ত্রাব मा हैरात कृत हरेरा मा श्रीखा हम अवर वीक हरेरा दिन शास्त्रा गाय। महमाव বীজ পেফা করিলে তৈল বাহির হয়, কিন্তু এই মহুযার ফুল হইতে চোনাইণা তৈল বাহির হয়। এই তৈল চর্মরোগে হিতকর। ফুল মৃছ বিবেচক। ইহার আঠা বাতের পকে হিতকর ঐবধরূপে ব্যবহৃত হয়। ইহার ছালের কাথ পাঁচভার পকে হিতকর। ইহা হইতে তৈল ও মহা উভয়ই পাওয়া বায়।

Glossary—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয় ঃ—

গাছের ছালের কন্ধ .—সংগচক. স্বিগ্ধ ভাকারক, উরুনের বীজনাশক। ফুল—বিবেচক, সংগচক, ক্রিমিনাশক, দর্পবিযে উপকারী, মৎশুবিষ। বীজের তৈল:—চর্মবোগে বিশেষ উপকারী। আঠার মত রম:—বাতে উপকারী।

Fig -- Wight, Ic., t. 147; Bedd, Fl. Syl, t. 42; Kirtikar & Basu. Ind. Med. Pl., t. 581.

Ref -- F. B. I., 111. 544, Roxb., F. I., i1, 523, Watt, i, Pt. II, 415.



348. Bassia longifolia Linn. (জ্লুম্ভ্যা)

Genus-MIMUSOPS Linn.

349 M. elengi Linn. (বকুল)

ভাষালুসারী নাম ঃ—বহুল—দংস্কৃত; বকুশ—বাংলা; মৌলদিরী, বকুক—হিন্দি; বকুঠ,ঠ
—মহারাষ্ট্র, বোলদরী, বরশোলী—গুজরাট, করক—কর্ণাট; মোগদম্, স্যাগিলম্—
ভামিল; পোগভটেটু, ভকুলাম্, পগালা-মাত্ত—ভেলেগু, রঞ্জল—কন্ধন, বকুশম্—
শালার; বউড়-কড়ি—উড়িজ্ঞা।

বকুলন্ত সীর্গন্ধ জীম্খমগুদোহলন্চ মর্পুস্থা।
স্থরভিন্ত মরানদ্দ স্থিরকুস্থা কেসরন্চ শারদিক।।
করকঃ সীর্সজ্ঞ বিশারদো গৃতপুস্পকো ধরী।
মদনো মজামোদন্চিরপুস্পদেচতি সপ্তদশসজ্ঞ।।
বকুলঃ দীতলো হুজো বিষদোষ্যবিদাশনঃ।
মর্বুন্চ ক্যায়ন্চ মদাট্যো হর্ষদায়কঃ।।
বকুলকুস্থাং চ রুচ্যং ক্ষীরাচ্যং স্থরভি শীতলং মর্বুম্।
স্লিক্ষক্যায়ং কথিতং মলসংগ্রহকারকং চৈব।।

রাজনিঘণ্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্য্যায় :—বকুল, সীধুগন্ধ, জীম্থমধুদোহল, মধুপুষ্পা, স্থবন্ধি, অমবানন্দ, স্থিরকুত্বম, কেসর, শারদিক, করক, সীধুসজ্ঞ, বিশারদ, গৃচপুষ্পক, ধন্ধী, মদন, মত্যামোদ, চিরপুষ্প—এই সতেরটি নাম।

গুণপর্য্যায় :--বরুল--শীতবীর্ষ্য হল্প, বিবদোষনাশক, মধুর রস, বিপাকে করায় বস, মদাত্য এবং হর্ষদায়ক।

বকুল ফুল—ক্ষচিকারক, ক্ষীরাচ্য, স্থরাভি, শীতবীর্ষ্য, মধুর রদ, বিপাকে মধুর কথায রদ, এব: মলদংগ্রাহক বলিয়া কথিত আছে।

জন্মস্থান ঃ—পশ্চিম ঘাটের জন্দলে জন্মে, বর্মা, সিংহল, বন্দদেশের বান্তাব ধারে ও বাগানে বোপশ করে। বোটানিক গার্ডেন, শিবপুর।

বর্ণনা ঃ—৪০-৫০ ফুট উচ্চবৃক্ষ। ছাল গাঁচ ধ্নববর্ণ, ফাটা-ফাটা। কার্চ শক্ত ও ভারী, বাহিবের কার্চ লালের আভাযুক্ত ধ্নরবর্ণ, ভিত্তবের কার্চ গাঁচ লালবর্ণ। পত্র ৩ই ইঞ্চি লম্বা, ১ট্ট ইঞ্চি চওজা, গোড। বিষম চত্তু জাক্বতি। বোঁটা ট্ট ইঞ্চি। ফুল খেতবর্ণ ও সৌগন্ধযুক্ত। শুক্ত হইলেও বহুদিন দৌগন্ধ থাকে। বহির্ব্বাস ৮ ভাগে বিভক্ত, ও ইঞ্চি, শক্ত লামযুক্ত। পাণ্ডি ১৬-২০টা, লম্বাকৃতি, ইন্ট্ট ইঞ্চ, খেতবর্ণ। শক্ত লোমযুক্ত।
পুংকেশর ৮টি, সক্ষ. করাতের জান্ন কভিত। ফল ট্ট-১ ইঞ্চি, ভিম্বাকৃতি, ফলে একটা বীজ আছে। পীতবর্ণ, কমান্ব ও আঠাযুক্ত। বহুলের আব একটি নাম লমরানন্দ। গ্রীম্মকালে ফুল ও বর্ষার পরে ফল হ্য।

व्यवदार्थ ज्यान ३— एक्, गाँम, वीष ।

বৈছকে বকুদের ব্যবহার।

চক্রদন্ত ঃ—(১) চলদন্তে বকুল ফল —বকুল ফল চর্বন করিলে চলিত দন্ত শক্ত হয় (দন্তরোগ — চঃ)। (২) চলদন্তে বকুলত্বক্—বকুলত্মকের কাবে 'দুপুলচুর্গ, মধু ও স্বত মিশ্রিত করিয়া আলোড়নপূর্বক কবল করিলে, চলিতদন্ত শ্বিষ্ক প্রাপ্ত হয় (দন্তরোগ—চিঃ)। মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—ক্ষনদেশে ইহার ফুল ও অপক ফলের কাথ দারা কত ধৌত করে।

Makhzor লেণক বলেন যে, ইহার অপক ফল ও বীজের ধারকতা শক্তি আছে। ছালের কাথ ধারক বলিয়া শ্লৈতিক আবে, মূত্রয়ন্ত্র ও মূত্রনালীর এবং মূথের ঘারে বাবদ্ধত হয়। তিনি বলেন যে, ইহার শুক্ত ফুলের গুঁডার নশু লইলে Ahwah নামক নাসারোগ আরাম হয়। এই রোগে অভিশয় জর হয়, মাথা ধরে, গলায়, য়য়ে ও শরীরের অপরাপর স্থানে অভিশয় যন্ত্রগা হয় (Dymock)।

বালকদের কোষ্ঠবদ্ধ হইলে ইহার বীক্ষ চূর্ণ করিয়া মলদারে প্রবেশ করাইলে কোষ্ঠবদ্ধ আরাম হয়। ইহার ছালেব কাথ ধারক ও বলকারক। বকুলছালের কাথে লালা বাহিব করিবাব শক্তি আছে (Dr. B. N. Basu)। বকুলেব ফুল চোলাই করিয়া দক্ষিণভারতেব লোকে বাবহার করে। ইহা উত্তেজক এবং দৌগদ্বযুক্ত (Pharm Ind.)।

পাকা ফলের শাঁদ মিষ্ট ও ধারক ; ইহা পুরাতন রক্ত আমাশয় রোগে হিতকর (Watt)। বকুলছালের কাথে, মধু ও দ্বত মিশ্রিত করিয়া মূথে কুলি করিলে শিথিলদন্ত বসিয়া শক্ত হয় ও গাঁত দিয়া রক্ত পড়া বন্ধ হয়।

বকুলছালের মধ্যভাগ শুষ্ক ও গুঁডা করিয়া দিবদে ৩।৪ বার ৫।৭ দিন ধরিয়া দাঁতে লাগাইলে দাঁতের গোডা শক্ত হয় ও নডা দাঁত জারাম হয়। বকুল, বট, অথথ, পাকুড় ও মজ্জুমূরের ছালের কাথ দারা কুলি করিলে মূথের ক্ষত আরাম হয়।

শুদ্ধ বৰুন ফুল চূৰ্ণ নাকে নশু লইলে নাক দিয়া প্ৰচুব শ্লেমা বাহির হইয়া কফজনিত জ্বর ও মাথাধরা আরাম হয়।

বকুলবীজ ১ তোলা, হস্তিদন্তের গুঁড়া ৩ তোলা একত্র পোড়াইয়া গুহুদ্বারে ধূম দিশে অর্শজনিত রক্তস্রাব আরাম হয়।

বকুলের ছাল অথবা বকুলবীজের শাঁস দষ্টস্থানে প্রলেপ দিলে বৃশ্চিক দংশনের স্থালা আরাম হয়।

বকুশব'জ এটা, কাঁক্রোল বীজ এটি এবং উক্ত পরিমাণ নীলবড়ি, সম্ত্রকেনা, শুঠ, পিপুল, লবক, দাফচিনি, রসদিন্দুর ও ধানীলকা ২টা, একত্র বাদি হঁকার জলের সহিত বাদিয়া প্রলেপ দিলে কর্ণমূল প্রদাহ ও কর্ণমূল ফোলা আরাম হয়।

বকু ছাল, আনা, পান, পোঁবাজ, সোভা ও থেদারীর ভাইল সমভাগে লইয়া টাট্কা গোম্তে বাটিয়া ফোডায় প্রলেপ দিলে ফোড। ফাটিয়া পুঁজ বাহির হইয়া যায়।

বকুলব'জের শাঁস কাঁজিতে বাটিয়া ভিল ভৈলের সহিত ফুটাইয়া মস্তকে ও কণালে লাগাইলে উন্নাদ আবাম হয়।

Glossary : —সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়—

্ ছাল ঃ—সংহাচক, রসায়ন, জ্বরে উপকারী।

পাতা :---সর্পদংশনে উপকাবী।

পাকা ফলের খোঁসা 3— সম্লোচক, প্রাতন আমাশ্যে বিশেষ উপকাষী। বীজ—বালকদেব কোঠবদ্ধতাম, বীজ চূর্ণ করিয়া মদ্ধারে প্রবেশ করাইলে বোঠবদ্ধতা আরাম হয়।

মন্তব্য:—বকুলের কোমল শাখা, পত্র এবং পত্রবৃদ্ধ ভাদিলে আঠা বাহিব হয়, কিন্তু ইহা ক্ষীর রক্ষেব মধ্যে পঠিত হয় নাই। চরক—আস্বযোনি ফলবর্গে বকুল পাঠ কবিষাছেন (স্থ: ২৫ আঃ)। বকুলফুল চুর্ণ মল সংগ্রাহক।

Fig.—Wight, Ic., t. 158; Bedd., Fl. Sylv., t. 40; Kırtıkar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 583.

Ref.—F.B.I., 111, 548; Roxb., F.I., ii 236; BP., 1. 649; Prair, H.H., 233.



349. Mimusops elengi Linn. (वक्न)

350. M. kauki Linn. (খিরনী)

ভাষাত্মসারী নাম:—তলবৃত্ত, ক্ষিবিকা—নংস্কৃত; থিরনী—বাংলা; থিরনি—হিন্দি; কৌকি—মহারাষ্ট্র; পালাই—তামিল; মনিলাক্কারা—মালয়, থিরনি—বোমে। ক্ষীরিনী কাঞ্চনক্ষীরী কর্ষণী কটুপর্ণিকা।
তিক্তপ্রধা হৈমবতী হিমত্বধা হিমাবতী।
হিমাদ্রিকা পীতদ্রধা যবচিঞ্চা হিমোন্ডবা।
হৈমী চ হিমজা চেতি চতুরেকগুণাহ্বয়া॥
ক্ষীরিনী কটুতিকা চ রেচনী শোফতাপনুৎ।
ক্রিনিদোষকদন্নী চ পিত্তজ্বরহরা চ সা॥

রাজনিঘণ্টুঃ। পর্পটাদিবর্গঃ।

- নামপর্য্যায় :—ক্ষীরিণী, কাঞ্চনক্ষীরী, কংগী, কটুপর্ণিকা, তিক্তত্মধা, হৈমবতী, হেমত্মধা, হিমাবিতী, হিমাজিজা, পীত্রগধা, যবচিঞা, হিমোদ্ভবা, হৈমী, হিমজা,—এই চৌদ্দীনাম।
- গুণপর্য্যায় : ক্লীবণী বটুভিত্তবস, বিরেচক, শোথেব তাপনাশ কারক। ক্লিমিদোয, কফদোয নাশক ও পিভজরনাশক।
- জন্মস্থান ঃ— মূলতান, লাহোর, বর্মা, রত্নগিরি, হুসিয়ারপুর, গুজরানওযালা, বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা ঃ—বৃহৎ বৃক্ষ; পত্র ২-৪ ইঞি, জ্যাভাগ মোটা, কগন কখন সক্ষ হয়। ভিষাকৃতি,
 ঘুন লোমযুক্ত, পত্রেব নিয়ভাগ খেতবর্ণ। বোটা ১-১ই ইঞ্চি। পুশস্তবক ই ইঞ্চি লখা।
 বিহিৰ্বাস ৬টা, ট্ট ইঞ্চি, ভিষাকৃতি ও ধুসববর্ণ। পাপ্,ডি ১ ইঞ্চি লখা; পুংকেশর ৬ ৮টি,
 করাতেব ভ্যায় কিখা বিভক্ত। ফল গু-১ ইঞ্চি, গোলাবার, মহণ। ফলে বৃষ্ণবর্ণ, মহণ
 বীজ্ব ভাষটি থাকে। বসন্তে ফুল ও ফল হয়। ফল জলপাইয়ের মত, পাকিলে
 পীতবর্ণ হয়।

ব্যবহার্য অংশ: --বীজ, ফল, শিক্ত এবং ছাল। মাত্রা--পত্রকল্ক ১-৪ আনা।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—চক্ উঠিলে বীজ উঁড়া কবিয়া দেওয়া হয়। ইহার জর নাশক ও বলকারক গুণ আছে। বীজ উত্তা, ইহা রুঠ রোগে প্রয়োগ করা হয় এবং ইহার ক্রিমিনাশক শক্তি আছে (Baden-Powel)। ফল অতিশন্ত মিট, গাছেব আঠা কানের বেদনা ও গলার বেদনায ব্যবহৃত হয় (Dr. Emerson)।
শিক্ষণ্ডের ছাল ধারক। পত্র পেষণ কবিষা হবিদ্যা ও আদার সহিত কোডায় প্রলেপ দিলে ক্ষোড়া ফাটিয়া যায় (Drury)।
ইহা একটি বলকারক ঔষধ, কাস ও খাসনালীর প্রদাহে ব্যবহৃত হয়।
ইহার বীজের প্রলেপ দিলে গর্ভস্রাব হয়।
ধিরনী ফল ও কয়েত্রবেল একত্র পেষণ কবিয়া মুখে লেপন করিলে মুখের মেচেড়া আরাম হয়।

Glossary:—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়—

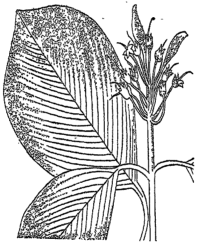
বীজ—বদায়ন, জৱনাশক, জিমিনাশক, ওঁডা চকুরোগে উপকারী। বুঠ, পিশাসা, প্রলাপ এবং নানাপ্রকারের অনিয়মিত প্রারে উপকারী।

মূল ও ছাল—সংহাচক, বালকদিগের উনরাম্যে জলের সহিত বাটিব। সংগ্রহ ু বাবহাবে উপভাবী।

পাত্র—ইহা ভিনতৈলের সহিত ফুটাইয়া ছালের গুঁডার সহিত বাবহারে বেরি বেরি আরাস হয়।

Fig.—Hook, Bot. Mog, t 3157; Rumph., Amb., in, t. 8; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl, t. 583 B.

Ref-F. B. L, 111, 549, Wall. Cat., 4149



350. Mimusops kauki Linn. (পিৰণী)

351. M. hexandra Roxb. (ক্ষীরখেলুর)

ভাষানুসারী নাম :—বাজানন—সংহত, কীরপেজ্ব—বাংলা; কীরী—হিলি; রায়নী— যহাবাট্ট, কেলাঁ—বোধে; গাণা—তামিল; মারিলে, গালা—তেলেও, বেবণে— কর্ণাট ;পালা—বালব। ভিন্দুকো নীলদারশ্চ কালস্কমোইভিযুক্তকঃ।
ফুর্জ্বকো রামণাংশ্চব ফ্র্জনঃ শুন্দনাহ্বর ঃ।।
ভিন্দুকস্ত ক্যারঃ স্থাৎ সংগ্রাহী বাভক্ত পরঃ।
পক্ত মধুরঃ স্লিম্ধো তুর্জরঃ স্লেখালো গুরুঃ।
রাজনিঘণ্টঃ। আঝাদিবর্গঃ।

লামপ্র্যার: —,ভিদুহ, নীলবার, কালদ্র, অভিত্তক, ফ্র্রক, রামণ, ফ্র্রন ক্সন্স — এইগুলি নাম।

- গুণপ্র্যায় :-- তিলুক -ক্ষার বদ, মলদংগ্রাহক, অতিশ্ব বাযুকারক। পাক,ফন-মর্ব বদ, মিগ্রতাকাবক, ফুর্রর। প্রেমাকারক ও গুরুপাক।
- ক্লান্তান: নমগ্র ভারতে ও বৃধ্ধেশের দক্দ স্থানে দেখা যার। হুগণী, হাওতা, বর্দমান বাঁকুড়া ও বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্গ না: —বহু শাধাপ্রশাথা বিশিষ্ট সব্দ্ধ পত্রাচ্ছাদিত মাঝারি গাছ। ছাল মহণ, গাঁচ ধ্দর বর্গ কাল দাগবৃক্ত। পত্র ৫ ই ইঞ্চি লখা, ২ ইঞ্চি বিস্তৃত চর্মবং, কোমন নোমারত, উজ্জন, লখাকতি, বৃষ্ণদেশ মোটা। বোঁটা हু-ই ইঞ্চি লখা, শুদ্ধ হইলে কোঁক ভাইয়া যায়। ফুন খেতবর্গ, নৌগদ্ধ যুক্ত। পুংপুস্প কৃদ্ধ পুস্পত্থে থাকে, ১-ই ইঞ্চি, এটি হইতে ৬টি ফুন হয়। বহিবাদ বাটির মত। জীপুস্প অপেকাঞ্চত বৃহং, প্রাব ছোভা, বৃশ্ব অভিশ্ব কৃদ্ধ, ১—৫টি একত্রে জন্মে। গর্ভাশ্য লোমবৃক্ত, আট ভাগে বিভক্ত। ফুন সাধারণত এক একটা জন্ম, কলেব বাদে ১—২ ইঞ্চি, পাকিলে পীতবর্গ, মিট, ইহার শানের মধ্যে ৪—০টি বীজ্ব থাকে। এপ্রিল-মে মানেক্ত্র হয়, কল পাকিতে এক বংসর লাগে।

वावद्यर्थ व्यथ्म :--वीक ७ वन ।

বৈছকে ভিন্দুকের ব্যবহার।

- বাগ ভাট :—গাঁত্রসবর্গকরত্বে তিলুকলন কত জারাম হুইলেও কথন ক্ষতন্থান গাঁত্রসবর্গতা প্রাপ্ত হব না — শুভ্র থাকে, এন্থলে কাঁচা গাব কলের রদ লেশন কবিলে, শুভ্রবর্ণ অপ্গত হুইয়া গাঁত্র সাবর্গ্য জ্বনিয়া থাকে (উ: ৩২ আ:)।
- হারী ছঃ—মতি নারে তিন্দু ইব্ মুটিত গাব গাছেব ছাল গান্তারীপত্তে বেষ্টন পূর্বক
 মৃত্তিকার লেপ দিয়া অগ্নিতে পাক করিবা রদ নিজাশন কবিবে। এই রদ মধুযোগে

 া সেবন করিলে সর্বপ্রধাব অতিদাব প্রধামিত হয় (চিঃ ৩ অঃ)।
- ভাবপ্রকাশ: —অগ্নিদর্যে তিদুক্কা মণক তিদুক্ কণের কাথ পুনঃগাকে ধনীভূত করিয়া গবান্বত বেগে অগ্নিশ্ব কতে লেশন করিলে ক্ষত সহর পুরিয়া উঠে (মাগন্তবা —িচিঃ)।

रहारिकाः—শিশুর হিকায় তিকুক পূলা ও ফল—তিকুবের পূলা বা ফল মধ্যোগে শিশুকে লেছন করাইলে, শিশুর হিকা প্রশাসিত হয় (বালবোগাধি:—চিঃ)।

মূলপ্রাক্তানের ওবিধার্থে ব্যবহার: — ইহার ফলুও তক্ধারক। অপক ফলেব বস চর্ম প্রিকাব কবিবাব জন্ম এবং মংস্থাধরা জালে বং দিবার জন্ম ব্যবহৃত হয়।

ইহার বীজ উদরাময়ে ব্যবহারের জন্ম নাধাবণ লোকে সঞ্চ কবিষা রাথে (Dymock)।

ভাৰতীয় ভৈৰজ্যে ইহা বছল পরিমাণে ব্যবহাৰ হয় ৷

Glossary: সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:--

ফল ও কাণ্ডের ছাল-সংখ্যাচক।

বীজের তৈল—উদ্বাময় ও বক্ত আমাশয়ে উপকারী।

অপক ফল-- ডিজ, কটু। তৈলাক।

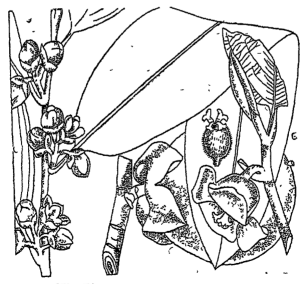
ফলের রস—মূখের বাবে এবং মূখ ধৌত কার্যো ব্যবহৃত হয়। আঘাত এবং ক্ষতে ব্যবহৃত হয়।

ছাল--আমাশ্যে এবং অবিবাম স্করে উপকারী।

মন্তব্য 3—চরক উন্দর্জপ্রশমনবর্গে ভিন্দৃক পাঠ করিযাছেন। অপক ফলের রসে নৌকার ভল্দেশ বং করে।

Fig:—Bently & Trim., Med. P., 111, t. 168; Kirtikar & Basu, Ird. Med. Pl., t. 586; Talbot. For, Fl, Bembay, 11, 171 (19II).

Ref: F.B. I., ni, 556; Roxb., F.I., n, 533; B P.I., 653; Prain, H. H., 233.



352. Diospyros embryopteris Pers. (গাব)

LXIII. STYRACEAE.

Genus- SYMPLOCOS Roxb.

353. S. racemosa Roxb. (লোখ)

ভাষান্মসারী নাম: --লোধ --সংস্কৃত, লোধ--বাংলা; লোধ--ছিন্দি; লোধ--মহারাষ্ট্র; লোধ--কর্ণাট, লোদর--গুজরাট, লোহুগা, তেললোহুগচেট্রগ--ভেলেগু; লোধ--বোমে, ভোস্বতি---বাসাম, লোৎসম্বুল্--সিংভূম।

লোগ্রে রোগ্রে ভিন্নতরু শিচন্নকঃ কাণ্ডকীলকঃ।
তিরীটো লোগ্রকো বৃক্ষঃ শদ্মরী হস্তিরোপ্রকঃ।।
তিরক: কাণ্ডহীনশ্চ শাংরো হেমপুপ্পকঃ।
ভিন্নী শাংরকশ্বৈত্ব জ্যোঃ পঞ্চদশাহ্বয়ঃ।।
ক্রমুকঃ পট্টিকারোগ্রে বহুরোগ্রে বৃহদ্দলঃ।
জীর্ণবুরো বৃহদ্দো জীর্ণপ্রোইক্ষিভেষজঃ।।
শাংবয় শেতরোগ্রশ্চ মার্জনো বহুলম্বচঃ।
পট্টী লাক্ষাপ্রসাদশ্চ বহুরো বাণভুহবয়ঃ।।
লোগ্রদমং ক্যামং স্থাৎ শীভং বাতকফাব্রমুৎ।
চক্ষুয়াং বিষহন্তক্র বিশিষ্টো বহুরোগ্রহঃ।।

রাজনিঘণ্ট্রঃ পিছল্যাদিবর্গঃ

- নামপর্যায়:—লোধ্র, বোধ্র, ভিল্লভক্ষ, চিন্তক, কাণ্ডকীলক, ডিন্নীট, লোধ্রকবৃক্ষ, শংব, হন্তিবোধ্রক, তিবক, কাণ্ডহীন, শাবব, হেমপুষ্পক, ভিল্লী, শাববক,—এই পনেবটী নাম।
 অক্তপ্রকার লোধ্র--ক্রমুক, পটিকারোধ্র, বন্ধবোধ্র, বৃহদ্দন, জীর্ণবৃদ্ধ, বৃহদ্দন, জীর্গপত্র,
 অক্ষিভেষদ্ধ, শাবর, খেতরোধ্র, মার্জন, বন্থলদ্বচ, পট্টী লাক্ষাপ্রসাদ, বন্ধল এই
 পনেবটি নাম।
- গুণপর্যায় 2—উভয প্রকাব লোধই ক্যায়ৎস, শীতবীর্ঘ্য, বায়ু, রুফ এবং বন্তদোঘনাশক, চাকুয় এবং বিষদোঘনাশক। তবে দিতীয় প্রকার লোধ অধিকগুণ সম্পন্ন।
- জন্মস্থান ঃ—উত্তর ও পূর্ব্ব ভারতবর্ব, বর্মা, বিহার, ছোটনাগপুর, সালাবার ; বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা ,—ছোট গুলাজাভীয় উদ্ভিদ্ ; শাখাগুলি হক্ষ লোমযুক্ত . পত্ত ১৪—৫ ইঞ্চি লখা, প্রায় গোলকাব, পত্তের অগুভাগ মোটা, শিরাগুলি অনেক দূবে দূরে থাকে। বোঁটা ও ইঞ্চি। পুন্দান্ত ২-৪ ইঞ্চি। পুন্দান্তবক हু ইঞ্চি। ফুল পীতবর্ণ, সোগদ্বযুক্ত। পর্তাশয়ে

ওটি বিভাগ আছে লোমবুক। ফল ই ইঞ্চি লম্বা, ট্র ইঞ্চি চওডা। আধুনিক নামকরণ অনুবায়ী এই (Symplocos) জাভীয় গাছকে Symplocaceae family ভূক কবা বিধেয়।

লোধ্র গাছ বঙ্গদেশে দেখা যায় না। আজকাল বাজারে যে লোধ্র দেখা যায় উহার কতকগুলি ইষ্টকেব ক্সায় বর্ণ বিশিষ্ট, আর কতকগুলি ফিকে খেতবর্ণ। শোষাক্তপুলিকে শাবর লোধ্র বলে। কালিদাস রঘুবংশের দ্বিতীর সর্গের ২০ খ্লোকে লালবর্ণ গরুর উপরিস্থিত সিংহকে পর্বতের ধাতুময় উপত্যকায় প্রফুটত লোধ্র রক্ষের সহিত তুলনা করিয়াছেন। শীতের প্রারম্ভে ফল ও বসস্তকালে ফুল হয়।

ব্যবহার্য অংশ:--ছাল, পত্র। যাত্রা---ছালচূর্ণ ২--৮ জানা। কাথ ৫-১০ ভোলা

বৈজকে লোধের ব্যবহার।

- চরক:—(১) রক্তপিত্তে লোধ—লোধকাঠ ও খেতচন্দন সমভাগ, শর্করাদহ পেষণ পূর্বক তঙ্গুলোদকের সহিত পান করিলে রক্তপিত্ত প্রশমিত হয় (চিঃ ৬ আঃ)। (২) কুর্চেও লোধ—লোধকাঠ পেষণ পূর্বক, কুঠবোগী গাছে মর্দদন করিবে বা প্রলেণ দিবে (চিঃ ৭ আঃ)। (৩) ত্রেণে লোধ—লোধকাঠ চুর্ণ হারা ত্রণ অববুলিত করিলে সহর ত্রণ পূরিরা উঠে (চিঃ ১৩ আঃ)। (৪) কাস ও আমাতিসারে লোধপত্র—মার্ল্র লোধপত্র পেষণ পূর্বক গবায়তে ভাজিবে, পরে শর্করা ও জনসহ পেয়া বা উৎকারিকা (কাই) প্রস্তুত করিয়া কাস ও আমাতিসারীকে দেবন করাইবে। ইহা সদি ও ভ্রমাবোগেও প্রশন্ত (চিঃ ২২ আঃ)। (৫) স্বেতপ্রদরে লোধ—বটবুক্ষের হালের কাথ প্রস্তুত করিয়া, তৎসহ পিষ্ট লোধস্বক্ পান করিবে। ইহা খেতপ্রদরে হিতকর (চিঃ ৩০ আঃ)।
- স্থ্ৰাত ঃ—অনাগতাবাধপ্ৰতিষেধনীয়ে লোধ—লোধকাঠের কাপ প্রস্তুত করিয়া তদার। মুখ ও নেত্র ধৌত করিলে, বাঙ্গাদিরোগ ও নেত্রবিকার জয়ে না (চি: ২৪ জঃ)।
- বা**গ্ভট:—শুদ্ধশুক্ররোগে** বন্ধনোধ্র—বন্ধনোধের ত্বক্ কুটিও করিবা পোট্টলীবদ্ধ করিবে। এই পোট্টলী দ্বত্য জলে নিমজ্জিত করিবা তন্মিন্দত জল চল্তে সেচন করিবে (চিঃ ১১ অঃ)।
- হারীতঃ—চলিতগর্ভে লোধ—অটম মাদে গর্ভ নট হইবার আশস্কা হইলে গর্ভিনীকে লোধকার্চ, পিপুল এবং মধু গব্যহঞ্চনহ পান করিতে দিবে। ইহাতে গর্ভস্রাবের আশবা দুরীভূত হইরা স্বস্থতা জন্মিবে (চি: ৪৯ অ:)।
- চক্রদন্ত:—অশেষ অক্ষিরোগহরত্বে লোগ্র—শাবর লোগ্র গবায়তে ভাজিয়া কিঞ্চিৎ জলসহ পেষণ পূর্বক চক্ষর বহিভাগে প্রলেপ দিবে। ইচা বিবিধ নেত্ররোগে হিতকর (নেত্রবেগ—চিঃ)।
- ভাবপ্রকাশ ঃ—(১) প্রবাহিকায় লোধ—বাহাব জামাশয় হইবাছে লে লোধতক্ দবির সহিত পেকা পূর্বক পান করিবে (প্রবাহিকা—চিঃ)। (২) প্রস্তির যোনিক্ষতে

লোধ—লাউল্লের পাতা এবং লোধকাঠ সমভাগে লইরা ছলের সহিত উদ্ভযরূপে পেষণ-পূর্বক যোনিতে প্রলেপ দিলে, প্রস্থতির যোনিকতের আরাম হর (স্ত্রীরোগ—চিঃ)।

মূলগ্রেছাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—লোধছাল লাল বং করিবার জস্তু ব্যবহৃত হয়। ইহা শান্তিকব, ধারক ও উদবাময় নিবারক। লোধের সহিত বেল ও কুব্চি ছালের যোগে উদরাময়ের ঔষধ প্রস্তুত হয়। লোধছাল, যষ্টিমধু, পোড়া ফট্কিরি এবং রুসাঞ্জন (Rasot) সমপ্রমাণে লইয়া পেষণপূর্বক চন্দ্রর চতুর্দিকে প্রলেগ দিলে চন্দু উঠা আরাম হয়। খেতলোধ চন্দুরোগে হিতকর। লোধকাঠ ক্যায় ও বলকারক। ইহার গুণ বেলেডোনা ও নক্সভূমিকার তুল্য।

লোধকাষ্ঠ পেষ্ণপূৰ্বক কোভার প্রলেপ দিলে ফোডা ফাটিরা যায় (R. N Khory 11, 43)।

আর্ত্তিব রজঃ অধিকদিন স্থায়ী হইলে ও অধিক পরিমাণে আৰ হইলে ইহার ছালচূর্ণ ২০ গ্রেণ প্রতিদিন চিনির সহিত দিবসে ৩।৪ বাম সেবন ক্ষালে ৩।৪ দিনের মধ্যেই পীঙ। আরাম হইয়া বায় (Dr. Charles)।

কাঁচা লোধপুত্র পেষণ করিয়া গ্রায়তে ভাঙ্গিয়া চিনি ও জলের সহিত সেবন করিলে আমাতিসার আরাম হয়।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

ছাল :—শ্নিশ্বতাকারক, সঙ্কোচক, **অ**তি বজালাবে উপকা**র**ী। শেটের বাবতীর পীভাষ, চক্রোগ ক্ষত প্রভৃতি রোগে উপকারী।

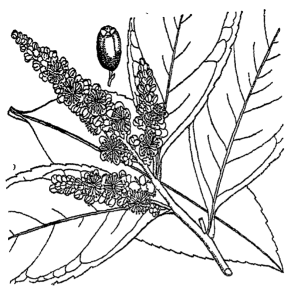
ছালের কাথ ঃ—দাভের গোডা হইতে রক্তপাতে ইহার কুলি বিশেব উপকারী।

মন্তব্য ঃ—চরক, সন্ধানীয়. পুরীষসংগ্রহণীয় এবং শোণিতদ্বাপনবর্গে লোধ পাঠ করিয়াছেন।
স্থান্দ্রত, লোধাদি ও প্রামাদিবর্গে লোধ এবং অষঠাদি ও ক্যাগ্রোধাদিবর্গে লোধ ও
শাবর লোধ পাঠ করিয়াছেন। স্থান্দ্রত সংশোধন ও সংশমনীয় বর্গে অধোভাগহর
প্রব্যের মধ্যে তিল্বক পাঠ করিয়া বলিয়াছেন ''তত্র তিল্বকাদীনাং পাটলান্ডানাং ঘচঃ",
স্থান্তবাং লোধান্তবের রেচনম্ব প্রতিষ্ঠিত হইতেছে। নিঘলুকার বলিয়াছেন ''লোধো
গ্রাহী'' এবং শাবরলোধ "চাক্ষ্যো মৃত্রেচনঃ" স্থান্তরা স্থান্তবির সহিত বিরোধ
দ্বিতেছে। চরকোক্তা তিল্বকল্প (কল্পন্তান ক্যান্তের পর্যান্তে তিল্বকর রেচক্ষ
অবগত হওয়া যায়। কোনও নিঘ্নুতে শাবর লোধের পর্যান্তে তিল্বক ও ভিন্নীটক শব্দ
পঠিত হয় নাই।

লোগ্র কাঠের কাথের কবল বিশ্বিত আল্বিবে বিশেব উপকারী।

Fig—Brandis, Ind. Tree, 439 (1906); Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 587 B.

Ref.-F.B.I., 111, 576; Roxb., F.I., ia., 539; B.P., I, 655.



353. Symplocos racemosa Roxb. (লোগ)

Genus-STYRAX. Dryand.

354. S. benzoin Dryand. (ল্বান)

ভাষাকুসারী নাম :--ভূরক, বাবন---দংগ্বত, লবান---বাংলা, ল্বান---হিন্দি: লবান---বোষে: শদীবদী---মহাবাষ্ট্র।

> ন্থুককো যাবনো ধুন্তো ধুঞ্জবর্ণঃ স্থগন্ধিকঃ। সিন্ধাক: সিন্ধাসারক পীতসারঃ কপিন্তথা॥ পিণ্যাক: কপিজ্ঞ কল্কঃ পিণ্ডিতঃ পিণ্ডে⁵তলকঃ। কবেবরঃ কৃত্তিমকো লেপনো মুনিভূক্রয়ঃ॥ ভূরকঃ স্থরভিত্তিক্তঃ কটুস্লিগ্রুক্ত কুণ্ঠজিৎ। কৃচপিত্তাশারী মৃত্রাযাতভূতজ্ঞরার্ভিজিৎ।।

द्राजनियन्छै :। इन्समानिवर्शः

নামপর্যায় ঃ—তৃত্বন্ধ বাবন, ধৃন্ধ, ধৃন্নবর্ধ, হুগদ্ভিক, সিহলক , সিহলদার, পীতদাব, কপি, পিগাকে কপিল, কম, পিছিক, পিএতিলক, করেবর, রুজিমক, লেগন—এই সতেবোটি নাম।

গুণপর্যায় :—তুরুদ্ধ—ত্নগদ্ধি, তিব্তরস, বিপাকে কটুরস, ত্মিগ্ধ এবং কুর্চরোগ নাশক। কন্ধ্য, পিত্তদোব, অশ্মরী (পাধুরী) মূত্রাঘাল, ভূতগ্রহদোব জন্ম জ্বর রোগ নিবারক।

জন্মন্তান :-মান্য দীপপুঞ্জ, স্থমাত্রাদীপ, যাভা ও বোর্ণিও দীপপুঞ্জ।

বর্গনাঃ—মাঝাবি গাছ, মন্তক ঘনশাথায় আবৃত, ছক্ ঈষৎ ধ্সববর্গ ও মস্থা, নৃতন শাথা বক্তাভ লোমযুক্ত। পত্র ৩-৫ ইঞ্চি লঘা। শাথার উভয় দিকে পর্য্যায়ক্তমে জন্মে, ডিঘাকৃতি, গোলাকাব, বৃহদেশ ক্রমশঃ সক্ষ, পত্রের উপবিভাগ সবুজবর্গ, নিম্নদেশ কোমল লোমযুক্ত, শ্বেতাভ। ফুল বৃহৎ, একস্থানে অনেক জন্মে। পুস্পদণ্ড লঘা ও প্রশাথাবিশিষ্ট। সাধারণতঃ পুশাণ্ড পত্রের গোডা হইতে বাহির হয়। পুস্পেব বর্হিবাস বাটীব মত। ফুলেব পাণ্ডি শ্বেতবর্ণ লোমযুক্ত, অভ্যন্তব ফিকে বেগুনে ও লাল বং বিশিষ্ট। পুংকেশর এক সারিতে ১০টি থাকে। গর্ভাশ্য ও ভাগে বিভক্ত। ফল গোলাকার, চেন্টা, শক্ত ও লালের আভাযুক্ত ধুসরবর্ণ, বীজ এক একটি হয়। শীতের শেষে ফুল ও পর বৎসর শীতে ফল হয়। এই জাতীয় গাছ (styrax) আধুনিক নামকরণ অস্থসাবে Styracaceae family ভুক্ত করা বিধেয়।

ব্যবহার্য অংশ:--আঠা।

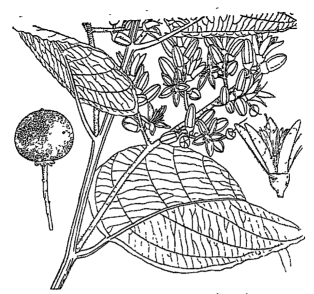
মূলপ্রাস্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—ইহার আঠা উত্তেজক, সর্দি নিঃদাবক এবং শরীবের কোনহানে লাগাইলে দেই স্থানের উত্তেজনা আনম্বন কবে। ইহা পুরাতন সর্দি এবং কুস্ফ্নেব পুরাতন ব্যাধি দূর করে। ইহাব ধূম লাগাইলে কিয়া দেবন করিলে উভয প্রকাবেই উপকার হয়। ইহা- pyrosis এবং মূত্রযুদ্ধের যন্ত্রণাদায়ক রোগে বিশেষ হিতবর (Pharm. Ind.)।

কার্চনির্মিত জব্য পালিশ করিতে লবান rectified spirit-এর সহিত ব্যবহার কবা হয়। লবান দেখিতে বাব্লা আঠাব আব খেতবর্ণ ও চক্চকে, এক একটি মৃ ক্তাব ভাষ উজ্জ্ব। দেবালয় সৌগদ্ধ করিবার জভ্ত ধ্নার ভাষ হিন্দু, বৌদ্ধ ও বোমান ক্যাথলিকগণ ইচা জালাইয়া থাকেন।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

আঠা—বাহু প্রয়োগে রোগ প্রতিষেধক; আভ্যন্তরীণ প্রযোগে উত্তেজক।

- Fig.—Wood, Med. Bot, 1 t 72 (1792), Bentley & Trim, 111, t. 169 (1905),
- Ref —F B. I., iii, 589, Roxb, F. I., ii, 416, Trop. Agric, xxv, No. 3, p 496 (1905)



354 Styrax benzoin Dryand. (লবান)

LXIV. OLEACEAE Genus—JASMINUM Linn.

355. J. arborescens Roxb. (বড়কুদ)

ভাষানুসারী নাম :—মাধবী—সংস্কৃত; বড়কুঁদ—বাংলা; চামেলী—হিন্দী; নাগমন্ত্রী—তেলেও, বুসহ—বোছে, গদহন্দবাছা—সাম্ভাল। জন্মন্ত্রান:—ত্তিহত, বিহাব, ছোটনাগপুর; বোটানিক গার্ডেন, শিবপুর।

বর্ণ না:—বড় গুদ্ম জাতীয় উদ্ভিদ্; শাখাগুলি লোমযুক্ত। পত্র ৪ ইঞ্চি লহা, ২ই ইঞ্চি চওড়া, পত্রের অর্থজ্ঞান দক্ষ, গোড়ায় দিক্ অধিক চওড়া, কতকটা হৃংপিওাফুটি অধবা দিয়াকৃতি। বোঁটা ই-ট্ট ইঞ্চি; প্রত্যেক পুশারও ১২-২০টি ফুল হয়, বেশ ঘন্দারিছ নহে। পুশান্তক ই ইঞ্চি। বীজকোষ এক একটা থাকে, রুফবেন। গ্রামকালে ফুল ও বর্ষাকালে ফল হয়। ইহার আরও ২টি জাতি আছে; য়থা—J. latifolia Roxb. J. montana Roxb. (F. B. I., ni, 594.)।

ব্যবহার্য অংশ ঃ--পত্র।

ইলাএছাংশের ঔমধারে বাবহার :—ইবার সহিত রহন, গোলমরিচ, ও অগুরাপর উত্তেজক

ন্তব্য খোগে দেবন করিলে বুকের বসা সন্ধি আরাম হয়। গটি পত্রের বন সেবনের পক্ষে থথেই। ছোট বালকদের পক্ষে একটি পত্রের অর্দ্ধেক ও অগত্তি (Sesbinia grandifloia) গাছের ৪টি পত্র মিশাইমা ২ গ্রেণ গোলমরিচের ওঁড়া এবং ২ গ্রেণ দোহাগা (Borax) ও মধুর সন্থিত দেবা (Dymock)।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়— পাডা—অল্ল ভিক্ত, সংগাচক, বদায়ন, ঋগ্ন দ্বাণক।

Fig:—Wight, I. C, t. 699; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t 590, Ref:—F. B. I, iii, 594; Roxb., F. I, 1, 95, B. P., 1, 658, Dymock, α, 379.



355. Jasminum arborescens Roxb. (বডকুদ)

356. J. grandiflorum Linn (জাতি)

ভাষান্মনারী নাম :—জাতি—সংস্কৃত,, ভাতি—বাংলা; চাংঘলী, জাতি—হিলি; চাংঘলি
—বােঘে; পিচি—তামিল; জাজি—তেলেগু, চামেলি, মানতি—গৌড; পিচাকাদ্
—মান্য।

জাতি স্থরভিগন্ধা স্থাৎ স্থমনা তু স্থরপ্রিয়া।
চেভকী স্থকুমারা তু সন্ধ্যাপুষ্পী মনোহরা।।
রাজপুত্রী মনোজা চ মালতী তৈলভাবিনী।
জনেষ্টা বস্তুগন্ধা চ নামাশুস্থাশততুর্দশ।।
মালতী শীতভিক্তা স্থাৎ কফন্নী মুখপাকরুৎ।
কুড্মলং নেত্ররোগন্ধং ত্রণবিক্ষোটকুষ্ঠনুৎ।।

রাজনিঘণ্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ

- নামপর্যায় :--জাতি, স্থরভিগন্ধা, স্থ্যনা, স্থরপ্রিরা, চেডকী, স্ক্যারা, সন্ধ্যাপুশী, মনোহবা, রাজপত্রী, মনোজা, যানভী, তৈলভাবিনী, জনেষ্টা, রহুগদ্ধা--এই চৌদটি নাম।
- গুণপর্যায় :—জাতি—শীতবীর্ঘ্য, তিজ্ঞরস, বফনাশক, ও মৃ্থ-ক্ষত নাশক। দন্তরোগ, চক্ষ্-রোগ, ব্রণ, বিম্ফোট, এবং কুর্চ রোগনাশক।
- জন্মন্থানঃ—ভারতের উত্তর পশ্চিমাংশে, বাঙলার অনেক বাগানে রোপিত আছে, বোটানিক গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা ঃ—শাখাগুলি শক্ত, কোণযুক্ত, পদ্র কাণ্ডের উভর দিকে বাহির হয়। পঞ্জিকা সাধারণত: ও জোডা, অগ্রভাগে একটি পদ্র থাকে। বহিবাদের দাঁত हু ইঞ্চি। ফুলের পাপ ভি ৫টি। ইহার ফুলের গদ্ধ অতি মনোহর, গছতৈক প্রস্তুত করিবার জন্ত অধিক পরিমাণে ব্যবহৃত হয়। দ্বানের পূর্বে ধনীলোকে ব্যবহার করে। গ্রীম্মকাল হইতে শরৎকাল পর্যান্ত ফুল ও ফলের সম্য।

ব্যবহার্য অংশ :--পত্র ও মৃল।

বৈছকে জাতির ব্যবহার।

- ভাবপ্রকাশ:—(১) পুতিকর্নে জাতি গদ্ধ রস—'কাণ-পাকিলে' তিলতৈলে জাতির পাত। ভাজিয়া, দেই তৈল বিন্দু বিন্দু কর্দে প্রদান করিবে (বর্ণয়োগ—চি:)। (২) মুখপাকে জাতিগত্ত—জাতির পাতা চর্ম্মণ-করিলে মুখের ক্ষত জাবাম হয় (মুখবোগ -চি:)।
- হারীত :—মূত্রের উষ্ণতা, দাহ ও বেদনায় জাতিমূল—ছাগীছয়ে পিট জাতিমূল পান করিলে, প্রসাবকালীন দাহ বেদনা ও মূজের উষ্ণতা প্রশমিত হয়, (চি: ৩০ আ:)।
- মূলগ্রেন্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার :— যোনি সন্ধিহত দ্বানে অথবা বটাদেশে জাতি পত্ত ও ফুল বাটিয়া প্রনেপ নিলে ঋতুকালীন যথাণা কমিয়া যায় ও সরলভাবে ঋতুলাব হয়।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়—

পত্রি—চর্বণ করিলে মুখের 'ঘা'ও ক্ষত আরাম হয়। পত্রের টাট্কা রস পাষের অঞ্নীর 'কডা'হইলে উহা নরম করিবার জন্ম ব্যবহৃত হয়। পাতার রসে তৈল পাক করিয়া কাণে দিলে কাণের পূঁজ আরাম হয়। মন্তব্য :— ন্নিম্ব, শীত ও পিচ্ছিল। তাঁগ মিশ্রে জাতির হিন্দিনাম চামেলী লিখিয়া, জাতিখন্নের উল্লেখ করিয়াছেন। নিম্বুট্ করে মালভীর প্র্যায়ে জাতি পাঠ করিয়াছেন, জাতির পূথক উল্লেখ করেন নাই। এ স্থলে ভাবমিশ্র বৎ চামেলি অর্থে জাতিশন্দ গৃহীত হইল। জাতি ফুলের মারা সুগন্ধীকত তিলতৈল বহু প্রানিদ্ধ।

Fig :-Rheede, Hort. Mal., vi, t. 52; Wight, Ic., t. 1257, Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t, 593.

Ref :-F. B. I., 111, 603; Dymock, 11, 378; Roxb., F. I, 1, 98.



356. Jasminum grandiflorum Linn. (জাভি)

ভাষাকুসারী নাম :—ব'ল্লকা, বা'্লকা—সংস্কৃত; বেল, মতিয়া, বনমলিকা—বাংলা, ম্থা, মতিয়া, চাষা —হিন্দি, বই,মোগর,—বহে; ছুন্লুভিমলিগে-কণাট, মলিগাই—ভামিল, বন্দুমলি—তেলেগু, মুলা—মালয়।

বল্লিকা মোদিনী চান্তা বটপত্রা কুমারিকা।
স্থগদ্ধাদ্যা বৃত্তপূপ্পা মুক্তাভা বৃত্তমল্লিকা।।
বার্ষিকা ত্রিপুটা ত্র্যক্রা স্থন্ধপা স্থলভা প্রিরা।
শ্রীবল্লী মট পদানন্দা মুক্তবন্ধা নবাভিধা।।

নেত্ররোগাপহন্তী স্থাৎ কটুষ্ণা বৃত্তমল্লিকা। ত্রণল্পী গন্ধবহুলা দারমত্যাস্থজান্ গদান্।। বার্ষিকা শিশিরা স্থগা স্থগন্ধিঃ পিত্তনাশনী। কফবাত বিষম্ফোট—ক্রিমিদোবামনাশনী। সাদীর্ঘবর্ত্ত্বলুপুষ্পাবিশেষাদনেকনিদেশা।

রাজনিঘণ্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় :—বল্লিকা, মোদিনী, বটপত্রা, কুমারিকা, স্থগন্ধাঢ়া, বৃত্তপূম্পা, মূক্তাভা ও বৃত্তমল্লিকা—এইগুলি বল্লিকার নাম।

বার্ষিকা, ত্রিপুটা, ত্রাপ্রা, স্থরপা, স্থলভা, প্রিষা, শ্রীবরী, ষট্ প্রদানন্দা ও ম্কুবরা—এই নুষ্টি বার্ষিকাব নাম।

শুণপর্যায় :--বল্লিকা---চক্ল্বোগ নাশক, কটুরস, উফ্বীর্ঘ্য, ব্রণনাশক। গদ্ধবছল, এবং মুখ রোগ বিনাশক।

বার্ষিকা—শীতবীর্থা, হুন্ন, স্থগন্ধি এবং পিন্তনাশক। কন্দ, বায়্, বিষদোব, বিস্ফোট, ক্রিমিরোগ এবং আমদোয় নাশক। দীর্ঘবর্ত্ত্বল পুষ্প জাতীয় এবং বহুগুণ সম্পন্ন।

জন্মস্থান ঃ--সমস্ত বঙ্গদেশে বাগানে ও বাডিতে বোপণ করে।

বর্ণনা ঃ—লতানে গাছ, বনে জয়ে। ষেগুলি বাগানে চাব হব তাহা ৩-৪ ফুট উচ্চ হয়,

ডালগুলি অধিক বাড়িয়া যাইলে লতাইয়া পড়ে। পত্রের বোঁটা ঠু ইঞ্চি, পত্র ডালের

বিপরীত বিকে জোডা জাড়া জয়ে। পুপদত্তে এটফুল হয়, কিন্তু ষেগুলি বাগানে জয়ে,

উহাতে আরও অধিক ফুল ও অধিক পাপ্ ডিযুক্ত ফুল হয়। ফুল খেতবর্গ, সৌগদ্ধ যুক্ত।

ফুলে অনেক পাপ্ ডি থাকে, পাপ্ ডির মন্তক মোটা। ফল ই ইঞ্চি, বীজকোষ
গোলাকার, বীজ ১—২টি থাকে, কুফবর্গ। এই ফুলের আর এক জাতি আছে, উহার

নাম J. Heyneana Wall. (F. B I. III, 592 এবং Wallich, Cat., 2871)।

গ্রীম ও বর্ষাকালে ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশঃ-পত্র।

ম লুপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার গুণ জাতি ফুলের মত। বন মন্ত্রিকার পাতার বস থাইলে প্রথম ঋতু নঞ্চার হয় (Rheede, vi, 56)। ইহা অভিশয় শান্তিকারক।

Glossary: সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

গাছি—রিখতাকারক, পাগল, অন্নদৃষ্টি ও ম্থের ঘায়ে ব্যবহৃত হয়।

মূল---ঋতুস্রাব কারক।

ফুল—ছে চিয়া তনে লাগাইলে প্রত্তি জীলোকের 'ঠুন্কা জর', তনের যহণা আবাম হয়। এই প্রলেপ দিবসে চইবাব বদ্লাইয়া দিলে এবং ক্রমাগত ছইদিন ব্যবহার করিলে তনত্ত্ব কমাইষ। দেয় ও ফুলা আরাম করে। ইহাতে তন পাকিবার আর কোন সভাবনা থাকে না। Fig.—Rheede, Hort. Mal., vi, tt. 50, 51, 55; Wight, lc., t, 704; Bot, Mag. t. 1785.

Ref.—F. B. I. 111, 591; Roxb., F. I., 1, 88; B. P. i. 659; Prain., H. H., 234



357. Jasminum sambac Ait. (বেল)

358 J pubescens Willd. (季季)

ভাষানুসারী নাম : কুল-সংস্কৃত; কুলফুল-বাংলা, কুলফুল, কুলচামেলী-হিদি, কুলে-মহাবাষ্ট্র, হ্বরণি-কর্ণাট; কুলম্, মোল-তেলেগু, মগরন্ ভাম্-ভামিল; কুলম-মালধ।

কুন্দন্ত, মকরন্দদ্য মহামোদো মনোহরঃ।
মুক্তাপুত্পঃ সদাপুত্পন্তারপুত্তপাহট্টহাসকঃ।
দমনো বনহাসন্দ্য মনোজ্ঞো রুদ্রুসন্মিতঃ।
কুন্দোহতিমধুরঃ শীতঃ ক্যায়ঃ কৈশ্যভাবনঃ।
ক্ষপিত্তহরন্দ্রেব সরো দীপ্রপাচনঃ।

রাজনিঘণ্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় ঃ—কুল, সকরন, মহামোদা, মনোহর, মৃ্ভাপুলা, সদাপুলা, তারপুলা, অট্টহাসক, দমন, বনহাদা, মনোজ্ঞ-—এই এগারটা নাম।

গুণপর্যায় ঃ—কুন্ন—অতিমধ্র রদ, দীতবীর্ঘ্য, বিপাকে ক্যায রদ, কৈঞ্জাবন (কেশের পক্ষে উপকারী)। কফ ও পিত দোষ নাশক। সব, আয়া, দীপক ও পাচক (পরিপাক ক্রিয়ার সহায়ক)।

জন্মন্ত[নঃ—ভারতের সর্বত্র ; বর্ম। ও চীন দেশে জন্ম।

বর্ণনা ঃ—গুনাজাতীয় বছবিত্বত উদ্ভিদ্। গাছের গোডা হইতে ডালপালা বছবিত্বত হয় ও একটা বুঞ্জবনের আকাব ধাবণ করে। শাথা মোচডান ও লোমযুক্ত। ছাল ফিকে ধ্মরবর্ণ, কান্ত খেতবর্ণ। পত্র ডিঘারুতি, অগ্রভাগ সক্ষ। গোড়া গোলাকার বা হংপিগুারুতি। প্রধান শিবা ৪-৬ জোড়া। পত্রবৃত্ত हुই টুই ইফি। ফুল খেতবর্ণ ও সৌগদ্ধস্কুত, বোঁটা ছোট। বীজাধার ১-২, গোলাকার, বাাস हুই ইফি, রুফ্বর্ণ। শীতকালে ও বসন্তকালে ফুল হয়। গ্রীম্মকালে ফল পাকে।

ব্যবহার্য্য অংশঃ--পত্র।

মূলপ্রার্ছাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—ইহার পত্র জলে ডিজাইয়া তৃষ্টকতে প্রলেপ নিলে কড আরাম হয়।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপ্রিচয় :--

कुल--- वभन कात्रक।

মূল - সর্পবিষের প্রতিষেধক।

Fig-Wight, Ic., t. 702; Kirtikar & Basu, Ind. Med, Pl., ti 589; Burm, Fl. Ind. v. t. 3, Fig. I.

Ref-F. B. I, in, 592; Roxb., F. I., i, 91; B. P., i, 659.



358 Jasminum pubescens Willd. (কুল)

359. J. humilis Linn (ইণ্ট্ৰ)

ভাষানুসারীনাম ঃ –হেমবৃথিকা, হেমপুশিকা—সংস্কৃত, স্বর্ণ্ট্—বাংলা; পিঠমান্তি— হিন্দি; স্বভর্ণ বুঁই—বোমে; সোনেজুই—মহারাষ্ট্র; যবভূমোল্লে—বর্ণাট্ট; সেমানিগাছ —তামিল; পিতা—মালয়।

জন্ম যুথী স্থবৰ্ণাহবা স্থগন্ধা হেমযুথিকা।
যুবতীষ্টা ব্যক্তগন্ধা শিখণ্ডী নাগপুষ্পিকা।
হরিনী পীতমুথী চ পোতিকা কনকপ্রভা।
মনোহরা চ গন্ধাঢ়াা প্রোক্তা ত্রয়োদশাহবয়া।
যুথিকা যুগলং স্থাচ্চ শিশিরং শর্করার্ত্তিনুৎ।
পিত্তদাহত্যাহারি নানাত্বদোধনাশনন্।।

রাজনিঘণ্ট্রঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্যায়:—স্বর্ণট্ট এরস্থব গিছা।, স্থগন্ধা। হেম নৃথিকা, ব্বতীষ্টা, ব্যক্তগন্ধা, শিখণ্ডী, নাগপুপিকা, হরিণী, পীত্যুথী, পোতিকা, কনকপ্রভা, মনোহরা, গন্ধাচ্যা—এই তের্গী নাম।

গুণপর্যার :— যুথিকাদ্বয় — শীতবীর্য্য, মধুমেহ নাশক। পিন্ত, দাহ, তৃষ্ণা নাশক; এবং
নানাপ্রকার চম্মরোগ নিবারক।

জন্মন্থান ঃ—ভারতের পার্বতীয় দেশ; কাশ্মীর, ভূপাল, আবু, নীলগিরি। বঙ্গদেশে বাগানে

বর্ণনাঃ— স্ক্রানায্ক থাডা গুলা। গাছ দেখিতে অতি স্থানর, ছাল ও পাতা ধ্নববর্ণ, কাঁচ খেতবর্ণ, শাখা কোণযুক্ত, বক্র। পত্র কাণ্ডের উভয়দিকে জোডা জালা। পত্রিক। ৫টা, উভয়দিকে ৪টা ও সন্মুখে একটা থাকে। পুশান্তবক ট্ট ইঞ্চি, অবনত। পীতবর্ণ ও সোগদ্ধানুক্ত ফুল হয়। ফুল ইন্ট্ট ইঞ্চি, লম্বা, একস্থানে ১-৩টা ফুল হয়। প্রকল্প গোলাকার, এই ইঞ্চি, শাঁদ আছে।

ব্যবহার্য অংশ-শিক্ড।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার ত্রের ক্তায় আঠা পুরাতন ক্ষত ও উহার শোষ কমাইয়া ঘা শীঘ্র আরাম করিয়া দেয়।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

ফুল:—হন্তোগ, এবং পেটের পীডাষ রদায়নের কাজ কবে। সঙ্কোচক। মূল:—ফিতাক্রিমির পক্ষে উপকারী। গাঁছের দুর্যের ক্রায় আঠা—ভগদরে উপকারী। Fig.—Bot. Mag, t. 1731; Bot. Reg., t. 178; Kırtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 592.

Ref.-F. B. I., iii. 602.



359. Jasminum humilie Linn (হাইই)

Genus-NYCTANTHES Linn.

360. N. arbor-tristis Linn. (শেফালিকা)

ভাষানুসারী নাম :—শেকানিকা—নংভূত; শেফালিকা—বাংলা, হরশিলার—হিন্দি; পরবৃট্টি
—গুজরাট্; হরশিলার—বোঙ্গে; মন্জপ, পভনা, মজিগাই—তামিল; শেপানি,
পগনদ্নী—তেলেগু, মানাপু—মালয়, বিনিদ্দোক্তে—কর্ণাট: পাক্তরী-নিগুড়া—
মহাবাট্ট।

শেকালিকা তু স্থবহা শুক্রাস্টা শীতমঞ্জরী প্রোক্তা। অপরাজিতা চ বিজরা বাতারিকু তকেশী চ ॥ শেকালিঃ কটুতিক্তোকা রক্ষ বাতক্ষরাপহা। স্যাদম্বসন্ধিবাতন্নী গুদবাতাদিদোবনুৎ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। শতাহ্বাদিবর্গঃ।

নামপর্যার ঃ—শেকালিকা, হুবহা, শুক্রাফ্টা শীতমজরী, অপরাজিতা, বিজয়া, বাতারি, ভ্তকেশী —এইওবি নাম।

- গুণপ্র্যায় :—শেকালি—কটু তিক্তরদ. উফৰীয়্য, ক্লক্ষ, বাত এবং ক্লমরোগ নাশক। অঙ্গদদ্ধি-বাত (গুল্লমী) নাশক, এবং গুদবাতাদি দোষ নাশক।
- জন্মস্থান ঃ—বিহাব, ছোটনাগপুর, সমগ্র বঙ্গদেশ, মধ্য ভারতবর্ধ, বর্মা, সমগ্র ভারতে, চায় হয়।
 হুগলী, হাওডা, ২৪-প্রগণা, বর্জমান, বাঁকুডা প্রভৃতি জেলায় বাগানে বোগণ করে।
- বর্ণনাঃ—হোট গাছ, কথন কথন ২৫-৩০ মুট উচ্চ হয়। ইহার ছাল পুরু। ফিকে ধ্সরবর্ণ। কার্চ ফিকে লালবর্ণ এবং ফিকে পীতের আভাযুক্ত ধ্সবর্ণ, মাঝাবি, শক্তঃ পদ্ধ ভাটার বা কাণ্ডের বিপরীত দিকে থাকে। ৪০৫ ইঞ্চি লম্বা এবং ২-২ই ইঞ্চি চওডা, জিম্বাকৃতি, উভয়দিক লোমারত। পত্রের উপর পিঠ সব্জবর্ণ, নিম্নপিঠ খেতের আভাযুক্ত। কিনারা অথপ্তিত, কোন কোনটায থপ্তিত। পত্র অতিশয থস্থসে। পত্রবৃত্ত हे-हे ইঞ্চি। ফুলের বোঁটা ফুড্র, নের্বং- বিশিষ্ট, ৩-৭টি একত্রে থাকে। বহির্বাদ हे ইঞ্চি, ৪-৫টি দাত্ত্বভ্ত। ফুলের পাপ্ ডি খেতবর্ণ, বিকৃত, ৫-৮টি পাপ্ ডি আছে, উহা हे-छे ইঞ্চি লম্বা। ফুলের গন্ধ অতিশয মনোহর, রাত্রিকালে ফোটে এবং স্বর্ধাদয়ের প্রের্প পভিয়া যায়। বীজকোষ ভাই ইঞ্চি লম্বা, প্র-ট ইঞ্চি চওডা, চেন্টা ও পুরু। বীজকোষ দুই পরদাবিশিষ্ট; ২টি বীজ থাকে। বংসবের সকল সময়ই ফুল হয়। বঙ্গদেশে বর্ধাকালে ফুল হয়। আখিন-কার্জিক মানে ফল হয়।

बावदार्य व्याप्त :- भव, पक् ७ मृत्नद हान ; मावा-- प्रवम, ১-२ (कृति, काथ, ४-১० काना।

বৈভাকে শেফালিকার ব্যবহার।

- চক্রদন্ত:—(১) সর্বব্দ্ধরে শেকালিকাপত্র—শেকালিকা পাতার রদ মধুসহ পান করিলে বিষম ও অবিষম জর নিবৃত্তি পায় (জর—চি:)। (২) গৃধ্বসীতে শেকালিকাপত্র— মৃত্ব অগ্নিতে শেকালিকা পত্রের কাথ প্রস্তুত করিয়া পান করিলে, তুর্বাব গৃধ্বদী রোগ হুইতে মৃক্তি পাওয়া-মায়। —— - /--- - // / ——
- মূলপ্রস্থাংশের ঔষধারে ব্যবহার:

 শব্র টাট্ক। বস মধুর সর্হিত থাইলে পুরাতন থব,
 আবাম হয় এবং কাথ কোমবের বাতবেদনায় (Sciatica) একটি উৎকৃত্ত উষধ
 (Datta)।

শেফালিক। ফুলেব ৬টি কিখা ৭টি পাতা জলেব সহিত বাটিয়া টাট্কা আদার রস দিমা থাইলে বিষম দ্বর ও অবিরাম জব আরাম হয়। উষধ সেবনকালে উদ্ভিজ্জ আহার ব্যবস্থেয়। শেফালিকা বীজের গুঁজা ব্যবহার করিলে মাথার থুন্কী আবাম হয় (Dymock)।

ঘন শর্দি বাহির করিবার জন্ত কন্ধন দেশে ইহার ৫ গ্রেণ ছালের সহিত পান ও স্থারি দিয়া ব্যবহার করে (Dymock)। শেকালিকা পিত ও কন্ধ নাশক, উহা -পৈত্তিকজ্ঞরে ব্যবহৃত হয় (K. L. Dey)।

ইহার পাতার রস ধারক ও মৃত্ বলকারক, উষ্ণ ও পিন্ত নাশক (Watt)। শিউলি পাতাব বস চিনি দিয়া বালকদিগকে খাওয়াইলে, তাহাদের পেটের বড় ক্রিমি বাহিব হইয়া যায়, অনেক ক্ষেত্রে মরা ক্রিমি বাহিব হইতে দেখা যায়। ইহা santonin-এর স্থলে ব্যবস্থত হইতে পারে (B D. B.)।

একপ 'কিংবদন্তী' আছে যে, পারিদ্রাত নামক এক নাগরাজের পাবিজ্ঞাতক নামে এক কন্তা ছিল . স্থাদেব তাহাকে অতিশ্য ভালবাদিতেন। পরে স্থাদেব অপর এক জ্বরীর প্রেমে মৃথ হইয়া উহাকে পরিত্যাগ করেন। এমন একজন ব্যক্তির এই আচবণ খুব ঘূণাবালক। আর তাহার মৃথ দেখিব না বলিয়া এই পারিজ্ঞাতক প্রাণতাগ করে এবং বেস্থানে কন্তাটি প্রাণতাগ করে নেখানে শেকালি ফ্লের গাছ হয়; কন্তাটি স্থাদেবকে ঘূণা করিত বলিয়া, জন্মান্তরে স্থ্যের প্রতি ঘূণা প্রকাশের জন্ত শেকালী ফুল প্রাতে স্থোদাদেরের প্রক্ষিই বৃক্ষ হইতে ঝরিষা পড়ে (ব্রন্ধবৈবর্ত্ত পুরাণ, প্রকৃতি কান্ত, পারিজ্ঞাত গণ্ড)।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

পাতা—জরে ও বাতে উপকারী। টাট্কা পাতাব রস মধু সহ পুরাতন জরে উপকারী।

পাতার কাথ :—মৃত্ব মানতে প্রস্তুত করিয়া গুঙ্গদীতে বিশেষ উপকারী।

পাতার রসঃ—পিভ নিংসারক, বিরেচক, অন্ন তিজ, রসাখন, অন্ন চিনির দহিত ব্যবহাবে বালকদিগের জিমিতে বিশেষ উপকারী।

Fig.-Kritikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 594,

Ref.—F. B. I, iii, 603; Roxb, F. L., 1, 86; B. P., i, 660, Prain, H. H., 234.



360. Nyctanthes arbor-tristis Linn. (শেণালিকা)

Genus-SCHREBERA Roxb.

361. S. swietenioides Roxb. (ঘটাপারুল)

ভাষালুসারী নাম ঃ—মৃষক, পাটলি, ঘন্টাপাটলি—সংস্কৃত; ঘন্টাপাফল—বাংলা, মোধা—
হিন্দি, মোথে—মহারাষ্ট্র; মোথদলাই—কর্ণাট, মগলিস্বাম—তামিল; মোরুপ্টেট্র,
মোরুত্তু-চেট্র, মগলিন্ধ—তেলেগু। ঘন্টাপাফল—গৌড।

মুক্তকো মোচকো মুক্ষো নোক্ষকো মুক্ষকস্তথা।
গৌলিকো মেহনশৈচৰ ক্ষারবৃক্ষশ্চ পাটলিঃ॥
বিষাপহো জটালশ্চ বনবাসী স্থতীক্ষকঃ।
ক্ষেত্রঃ কৃষ্ণশ্চ স দেখা স্থাৎ ত্রয়োদশসজ্ঞকঃ॥
মুক্ষকঃ কটুকোইয়াশ্চ রোচনঃ পাচনঃ পরঃ।
প্রীহপ্তলোদরার্ভিয়ো বিধা ভুল্যগুণাবিতঃ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। আজাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় ঃ—মৃদ্ধক, মোচক, মৃদ্ধ, মোক্ষক, মৃঞ্চক, গৌলিক, মেহন, ক্ষববৃক্ষ পাটলি, বিবাপহ জটাল, বনবাসী, স্থতীক্ষক—এই ভেরটি নাম। খেত ও রফ ছই প্রই প্রকারের ঘন্টাপাক্ষল আছে।

গুণপর্যায়:—মৃদ্ধক—কটু, অমবস, ক্ষচিকারক, ও পাচক। প্রীহা, গুলা, উদর রোগ নাশক। তৃইপ্রকার ঘন্টাপাক্ষলই সমগুণ সম্পন।

জন্মস্থান ঃ—ছোটনাগপুর, পশ্চিমবদ, উডিয়া।

বর্ণনা :—৪০-৫০ ফুর্ট উচ্চ গাছ। পত্র ৪ ইঞ্চি লম্বা, ২ ইঞ্চি চওডা, ডিম্বাকৃতি। অগ্রভাগ সফ।
পক্পত্র স্কলোমযুক্ত; বোঁটা ই ইঞ্চি। পুস্প দণ্ডে ১০০ ফুল হয। ফুলের বহিবাস ই
ইঞ্চি, ৫ ডাগে বিভক্ত, পাপ্ডি শেতবর্ণ ও ধুসরবর্ণের দাগবিশিষ্ট। পুস্পনল हे-ই ইঞ্চি।
ফল ২ ইঞ্চি লম্বা ও ১ই ইঞ্চি চওডা, অত্যন্ত শক্তা। বীজ সাধারণতঃ ৩-৪টি থাকে।
বীজ ডিম্বাকৃতি, চেপ্টা ও লম্বা পক্ষযুক্ত। গ্রীমকালে ফুল ও শীতকালে ফল হয়।
এই গাছেব আর একজাতি আছে, উহার নাম, S. pubescens Kurz বলে (Kurz.
For FI, 398)। ইহার পত্র কোমল লোমাছ্যানিত, পুস্পদণ্ড শক্তলোমাবৃত।
ইহাব ফল কিছু ছোট। গ্রীমের প্রথমে ফুল হয়। পত্র পক্ষাকার, ছইদিকে ৩ ৪ জোডা
থাকে এবং সন্মথে একটা পত্র থাকে। ফুল ছোট, শ্বেত ও ধুসরবর্ণ, বাত্রিতে অভিশন্ন
সোগন্ধ বিভরণ কবে। কার্চ ধুসরবর্ণ, কার্চ হইতে তাঁতের মাকু প্রস্তুত হয়।
ঘন্টাপান্ধনের ফুল শ্বেতবর্ণ বলিয়া ইহাকে সিতপুপ্প-পাটলা বলে। ইহার আবও ছইটি
নাম আছে—যথা কার্চ-পাটলা ও মুক্ক। ভার্মিপ্র ঘন্টাপ্রকলকে সিতপাটলা, মুক্ক ও
কার্চ-পাটলা বলিয়া নিন্দেশি করিমাছেন। পাটলা অর্থে বৈত্বগণ বক্তপুপা বা পীতিপুষ্প

পাটলাই গ্রহণ কবিয়া থাকেন। উহার দ্যাটিন্ নাম — Stereospermum Suaveolens Dc. ইহাব আর একটা জাতি আছে, তাহাকে S. chelonoides Dc. বলে।
উহার পুলা গীতবর্ণ। বছদেশে পীতপুলা পাটলা অপেকা রক্তপুলা পাটলাই অধিক
দেখিতে পাওয়া যায়। কলিকাতা বোটানিক্ গার্ডেনে ত্রিবিধ পাটলাই আছে। ত্রিবিধ
গাছেব প্রভেদ বচক্ষে দেখিলেই বিশেষ রূপে বৃঝিতে পারা যায়। শুরু বর্ণনা পড়িয়া
বোধ্যায়া হওষা কঠিন। ইহা পার্বতা উপত্যকায় অধিক পবিমাণে দেখা যায়।

ব্যবহার্য অংশ ঃ-- মূল, ফুল।

মূল্প্রছাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ঘটাপার্লনের মূল্বকের কাথবারা পক সরিষার তৈল লেপন করিলে দগ্ধরণ আরাম হয়।

পটোল ও পাফল ছালের কাথ ধনে ও শুঠঘোগে পান করিলে অমপিত আরাম হয়। পাফল ফুল মধুর দহিত পেষণ করিষা পান কবিলে হিকা আরাম হয়। পাচনে যে পাটলা ব্যবহার হয় তাহা ঘন্টাপাফল বা ঘন্টাপাটলা নহে। উহা Bignoniaceae order এব অন্তর্গত।

Glossory - সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :--

মূল--কুষ্ঠে উপকারী।

Fig.-Bedd. Fl. sylv. t. 248, Wight, III, t 162.

Ref-F. B. L., 111, 604, Roxb., F. I., 1, 109, B.P., 1, 660; Brandis, For. Fl., 305.



361. Schrebera swietenioides Roxb. (ঘণ্টাপারুল)

LXV. SALVADORACEAE. Genus—AZIMA Lamk.

362. A. tetracantha Lamk. (ত্রিকাটাগাঁতি)

- ভাষানুসারী নাম ঃ—কুণালি—সংস্কৃত , ত্তিকাঁটাগাঁতি—বাংলা ; কাঁটাগুডকামাই—হিন্দি , সান্ধনজোদি—মহাবাষ্ট্র ; ইচান্কা , স্থাদেলি—তামিল ; তেরাউপি—তেনেগু।
- জন্মন্থানঃ—দান্দিণাত্য, সিংহল, করমণ্ডল উপকৃতা, বৃদ্ধদেশ, হুগলী, প্রীরামপুর, বর্দ্ধমান প্রভৃতি স্থানের জন্মলে দেখা যায়।
- বর্ণ না :--- অত্যন্ত কাঁটাযুক্ত গুলা। শাখা সব্দ্রবর্ণ, ছাল ফিকে ধ্সরবর্ণ, বস্থসে, কাঠ খেনবর্ণ ও নরম। ভালের প্রত্যেক গাঁইটে ১-৬টা কাঁটা আছে, ই-১ ইঞ্চি লম্বা। পিত্র উজল, অগ্রভাগ ধারাল, ই-২ ইঞ্চি লম্বা। ফুল সব্জেব আভাযুক্ত খেতবর্ণ, বোঁটা ছোট, এক একটি অথবা আধিক হয়। স্ত্রীপুষ্প এক একটি অথবা ২টি হয়; পাপ্তি লম্বা, অগ্রভাগ সক্ষ। ফলের ব্যাস ই ইঞ্চি, খেতবর্ণ, বীন্ধ সাধারণতঃ একটি করিবা থাকে। গ্রীম্মকালে ফুল ও ফল হম।

ব্যবহার্য্য **অংশ** ঃ—পত্র, শিকড় ও রস।

মূলপ্রেন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যংহার '—ইহার পতা উত্তেজক, প্রস্থতি স্ত্রীলোকদিগের প্রাবের পর দেওয়া হয়। ইহার পতা, নিমপাতা ও ইটের গুঁড়া সমপরিমাণ একতা গুঁড়াইয়া প্রাবের পর দিবসে ২ বার ২ দিন দিবে; তৎপবে প্রস্থতিকে ভাত ও মরিচের গুঁড়া খাইতে দিবে ও আহাবের পর একটু গরম জল খাইতে দিবে, দিবাভাগে ঘুমাইতে দিবেনা। ইহা প্রস্থতির পক্ষে একটি উৎকৃষ্ট ঔষধ (Ind. Med. Gazette, Oct. 1889)। প্রামালোকে প্রস্থতিকে একটু ভাজা হিং এর সহিত নিমতৈল দের; ইহাতে প্রতিবিধা চতুর্থ দিন হইতে ১ মাস ধরিয়া উত্তেজক ও বলকাবক উষধ দের, ইহাতে প্রস্থতি শীল্প সারিয়া উঠে ও কার্যাক্ষম হয়। এই প্রথা ভারতের অনেকস্থানে আছে। প্রের স্থায় শিকড়েরও গুণ আছে। ইহা মৃত্রকর ও শোধ রোগে অপর্যাপর উষ্থেব সহিত প্রযোগ ক্ষা হয়।

এই গাছের শিকড় ও ছালের কাথ এবং দমপ্রিমাণ বচ (Acorus calamus), জোবান এবং লবণ, একবোগে ব্যবহার করিলে পুরাতন উদরাময় আরাম হয়। ইহা একটি উৎকৃষ্ট ঔষধ। শিকড়ের ছালের রস ১-২ আউল এবং ছাগীভূয় ও আউল পরিমাণ একত্রে দিবলৈ ২ বার দেবন করিলে ঘন ঘন ঘনভাগ হইরা শোধ আরাম হয় (Dym., Pharm. Ind., 11, 385)। শিকড়ের কাথ বমন নিবারক,

ধারক ও বনকারক। ইহার পাতা বসন্তের ফতে এবং অপরাপর ক্রবোগে উপকারী এবং শিকড়ের ছাল বাতের পক্ষে হিতকর। ইহার ফল স্বেতবর্ণ এবং লোকে থায়।

Glossary :--সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়--

মূল-প্রস্রাবকারক, বাত এবং উদরিবোগে ব্যবহৃত হর।
মূলের ছাল-বাতে উপকারী।
পত্র-উন্তেজক, থাতছব্যের সহিত ব্যবহারে বাতে উপকারী।
পাতার রস-মন্ত্রার দক্ষি এবং ইপোনির ও কাসিতে উপকারী।
ছাল-প্রেমানিংসারক।

Fig:—Wight, III., t. 1522; Gaertn, Fruct, t. 225.

Ref:—F. B. I., 111, 620; Roxb. F. I., 111, 765; E. P., 1, 663; Prain, H. H., 234, Voigt, 348.



362. Azima tetracantha Lamk. (ত্রিইটোর্গড়ি)

Genus-SALVADORA Linn.

363. S. persica Linn. (পীলু)

ভাষাত্মসারী নাম ঃ—পিন্, করন্তপ্রিয়—সংস্কৃত; পিন্—বাংলা; ভল—হিন্দি; লঘুণীন্ থোর পিন্, কিক্শেচা বৃক্ষ—মহারাষ্ট্র; খারীজাল্য—গুজরাট; মিরিয়ে, উগনি—কর্ণাট; ফাল—রাজপুতনা; গোল্গুচেট্র, পিন্নবরগোগু, ভারাগণ্ড—তেলেগু; কোকু, উঘাই-পট্টাই—তামিল; কক্হন্—বোষে, ঈরাক্—আরব; মোর—সিংভূম।

> পীলুঃ শীবঃ সহস্রাংশী ধানী গুড়ফলন্তথা। বিরেচনফলঃ শাখী শ্যানঃ করন্তবল্পভঃ। অঙ্গাহবঃ কটুকঃ পীলুঃ ক্যাম্যো মধুরামকঃ। সরঃ স্বাপ্তশচ গুল্মার্শঃ-শমনো দীপনঃ পরঃ॥

> > द्राजनियन्तुः। আज्ञानिवर्गः।

নামপর্য্যায় :—পিনু, শীব, সহস্রাংশী, ধানী, গুড়ফল, বিরেচনফল, শাখী, খ্যাম, করভবন্ধড, এবং অঞ্চাহ্ব—এইগুলি নাম।

গুণপর্য্যার:--পীলু-কটুরস, বিপাকে কণায় ও মধুরান্নরস। সর, এবং বাছ। ওল্ল, ও অর্শ নাশক এবং বিশেষ অনু,জীপক।

জয়ন্তান:—পশ্চিম বিহার, পাঞ্চাব, সিন্ধুদেশ, দক্ষিণভারত, গুজরাট, কম্বন, উত্তর ও দক্ষিণ সরকার।

বর্ণনাঃ—মাঝারি গাছ; বংসরের সকল সময়েই ফুন ও ফল হর। সাধারণত: উত্তর ও দক্ষিণ সরকারে এই গাছ অধিক পরিমাণে দেখা যার। ইহার কাগু বক্ত, ৮-১০ ফুট উচ্চ হর। বুক্লের অক্ কর্তিড, শাখা অনেক, শাখার বিপরীত দিকে পত্ত হয়। পত্ত ১-২ ইঞ্চি লঘা ও ১ ইঞ্চি চভ্ডো. ডিয়াঞ্চি, সম্প। শাখার অগ্রভাগে ফুল হয়। ফুল কুল, সর্জের আভাযুক্ত পীতবর্ণ। বহিবাস ৪টি, দাতবিশিষ্ট। পুংকেশর ৪টি, পুষ্পনলের মধ্যে থাকে। ফল অতিশ্য কুল, কাল মরিচের দানা অপেকা কুল, লালবর্ণ, রস্যুক্ত। ফলে একটি বীজ্ব থাকে। গ্রীল্মকালে ফুল ও ফল হয়।

वावशर्य ज्ञःगः :-- क्ल, वीष, भून।

বৈভকে পীলুর ব্যবহার।

চরক ঃ—(১) মদাত্যয়ের পিপাসায় পীল্ ফল—মদাতায় বোগীর পিপাসা নিবারণার্থ পীলুফলের বদ পান করাইবে (চি: ১২ আ:)। (২) আলাতে পীলুফল—পীলুফলের কর্ম দ্বারা পরু ঘূত পান করিলে, আনাহ নির্ভি পাষ (চি: ১৮ আ:)। চরকের দু: ২ম্ন/৪র্থ অধ্যায়ে এর উল্লেখ আছে শিরোবিরেচনে।

স্কুশ্রতঃ - গুলো পীলুফন -- পিট পীলুফন দৈদ্ধবলবণযোগে, গোমৃত্ত, হয়, মছ কিখা আফা কাথের সহিত পান করিবে। ইহা গুলো হিতকর (উ: ৪২ আ:)। তা ছাডা হুশ্রুতের স্ত্রেয়ানের ৩৯ ও ৪৬ আ: শিবোবিরেচনে এব উল্লেখ আছে।

বাগ্ ভট ঃ—অর্ণোরোগে পীল্—অর্ণোরোগী তক্ত অন্নপান সহ পীলুফল সেবন করিবে (চি: ৮ অ:)।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার : — হিন্দু বৈজের। ইহার ফল পরিপাক কারক, উষ্ণবীধ্য

এবং বসায়ন বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন। ইহা বদ্ধিত প্লীহা ও বাতরোগে হিতকর।

মাতওয়ার দেশে ইহার ফল শুষ্ক করিয়া থায়। শুদ্ধ হইলে উহা কিস্মিদের স্থায়

মিষ্ট লাগে। ইহার বীঞ্জ হইতে একপ্রকার তৈল বাহির হয়, ইহা প্রামৃতির পক্ষে

উত্তেজ্ঞক ও বাতরোগে হিতকর। ইহার পত্র এবং নিশিন্দা (Vitex trifolia) পত্রের

যোগে বাতের চমংকার ঔষধ প্রস্তুভ হয়।

আরবেরা ইহাকে Solvadoras Arak অর্থাৎ দাঁতন গাছ বলে। ইহার শিকভের ৩।৪ ইঞ্চি পরিমিত অংশ দ্বারা দাঁতন করিনে দাঁত পরিদার ও শক্ত হয়। কথিত আছে বে, এই গাছ মহিবে ও উট্টে থাইলে ভাহাদের হুয় গাচ হয়। ইহার ফল পেটফাঁগা নিবারক, মূত্রকব এবং ইহার পাতা অর্ণে ও ফোড়ায় পুল্টিদ্ দিলে ফোড়া ও অর্ণের বছালা কমিয়া যায়।

ইহার শিকভের ছালে কোন্ধা, হয় (Met. Med. Ind, 11, 66)। পীনু বীজ নপৰিষ নিবারক। ইহার বীজ খাওয়াইয়া অনেকগুলি দপ দট ব্যক্তি জারাম হইয়াছে (Dr. Imlach's Report on Snakebites in Sind, Bombay, Med & Phys. Trans. New Series, iii, 80)।

ইহার বীজ উংক্ট জোলাপের কাজ করে।

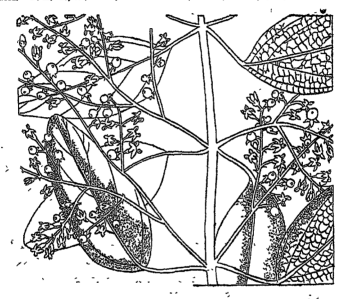
Glossary: সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়—

পাতা ঃ—বাতে বাহু প্রলেপে বাবহাত হয়।
পাতার রম ঃ—পৃষ্টিরঅভাব জনিত রোগে উপকারী।
পাতা ও আগ্তাল ঃ—বিরেচক, সর্বপ্রকার বিষের প্রতিষেধক।
ফল ঃ—উদরান্তান নাশক, প্রস্রাবকারক। দৃষ্টিশক্তি ও প্রবণশক্তি বর্জক।
ত তিন্তার হাল ঃ—সিদ্ধ করিয়া মৃত্রুরে বাবহাত হয়। ইহা উত্তেজক। ঋতু ও অর্শরোগে বলকারক।

মন্তব্য ঃ—ধন্তব্যরীয় নিঘট্ট ইহাকে 'বৃহংপীল্' বলিয়াছেন। বৃহংপীল্ব একটি নাম 'মহাফল'। স্থাপ্রকত পীল্ তৈলকে শিরোবিরেচক বলিয়াছেন। চরক বলিয়াছেন পীলুফল—''প্রাশয়গতে দোষে বিবেকার্থ প্রয়োজ্যেং'' (সং ২)।

Fig.—Bedd., Fl. Sylv., t. 247; Roxb., Cor. Pl. t. 26; Lamk., III., t. 81; Wight, III., ii, 229, t. 181.

Ref.—F. B. I., iti, 619; B. P. 1, 663, Roxb., Fl. I., 1, 389



363. Salvadora persica Linn. (পীলু)

LXVI. APOCYNACEAE. Genus—CARISSA Linn.

364. C. carandas Linn. (করম্চা)

ভাষা রুনারীনাম: —কবমদ্ধ, স্থবেণ—সংস্কৃত; কবম্চা—বাংলা, করে^{র্ব}দা—হিন্দি, করে^{ন্}না—বারে; করবন্দে—মহারাষ্ট্র, করিন্ধিনে—কর্ণাট; কালাকাই—তামিল; ভাকা, কালভিকেমা—তেলেগু; কারান্ত।—মালয়। করমর্দ্ধঃ স্থবেণশ্চ করায়ঃ করমর্দ্দকঃ। অবিগ্নঃ পাণিমদ্দশ্চ ক্রবংপাকফলো মুনিঃ॥ করমর্দ্দঃ সভিক্তায়ো বালো দীপনদাহকঃ। পক্ষজিদোষশাদনাহরুচিয়ো বিষ্কাশনঃ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। আ**खा**দিবর্গঃ।

নামপ্র্যায় : করমর্দ, স্ক্রেণ, করায়, করমর্দক, অবিগ্ল, গাণিমর্দ্র, ক্রুপাককল, মৃনি— এইগুলি নাম।

গুণপর্য্যার ?—হরমন্ব'-ভিক্ত মন্ত্রমণ। কাঁচাফল-আগ্নুফ্টেপক ও দাহক। পাকাফল-জিলোম নাশক, অফ্টিনাশক এবং বিষদোম নাশক।

জন্মস্থান: — সমগ্র ভারতেব বাল্কাময়, শুদ্ধ ও পার্কভীয় প্রদেশে জন্মে, পাঞ্চার বর্গা, সমগ্র বন্ধদেশ, হুগলী, হাওড়া, ২৪-প্রগণা, বাঁহুড়া, মেদিনীপুর প্রভৃতি স্থানে বাগানে চাম হয় ও কথন কথন জন্মলে দেখা যায়।

বর্গনা: —বভ গুম ও ছোটগাছ, শাধাগুলি ঘনসমিবক ও বিভৃত। প্রশাধাগুলিতে ও তালের গাঁইটে কাঁটা আছে। কথনও ১-২ ইঞ্চি লঘা হয়। পত্রবৃত্ত ক্ষুদ্র, ১ই-০ ইঞ্চি লঘা, ১-১ই ইঞ্চি চডডা, পত্রের বৃত্তদেশ গোলাকার। পূব্দাও শক্ত, हे-১ ইঞি । তালের অগ্রভাগ হইতে ফুল বাহির হয়। ফুলের পাপ্ডি ভটা, একমজে অনেকগুলি হয়, পূব্দা গেডবর্গ অথবা ফিকে গোলাপী, বহিবাদ এটি। ফল ই-১ ইঞ্চি লঘা, দেখিতে বকুলের ভায়ে, প্রথমে লালবর্ণ পরে কুফ্বর্গ হয়। বেশ মহণ। ফলে এটি বা অধিক বীজ থাকে। ইহার আর এক জাতি আছে, তাহার নাম C. Congesta Bedd। বসস্তকালে করম্চার ফুল হয় ও বর্বাকালে ফল পাকে।

ব্যবহার্য অংশ :--ফল ও শিকড।

মূলপ্রাহাথেশার ঔষধার্থে ব্যবহার: —ইহার অপক্ষল ধারক ও উপ্র। ইহার শিক্ড ভিজ্ব এবং পাক্ষরে দোষ শোধক। করন দেশে ইহার শিক্ড ভাঁডাইয়া, অধমুত, লের্ব রম ও কর্প্র-দিয়া পাঁচভার উবধ প্রস্তুত করে (Dymock)। কটতে ইহার পত্রের কাথ অবিবাম স্করের প্রথম অবস্থায় ব্যবহার করে। ইহার ফলে চর্মবোগ নিবারণ হয় বলিয়া অনেক কবিবাজের অভিমত।

Glossary .—সংক্ষিপ্ত তুণপরিচয়—

ফল—পুষ্টির অভাব জনিত বোগের প্রতিষ্ঠেক।

অপক ফল-সংহাচক।

প্রকল-স্থিতাকারক , সমন্তনক।

মূল—ভিক্ত, অগ্নুদ্দীপক, ক্রিমিনাশক।

Fig —Bedd., Fl. Sylv., 156, t. 19, Fig. 6; Wight, Ic., Fl. 426 & 1289. Ref.—F. B. I., i.i., 630, Roxb., F. I., i., 687; B. P., ii., 668; Prain H. H., 235



Genus-AGANOSMA G. Don.

A. dichotoma (Roth) K. Schum.

365. A. caryophyllata. G. Don. (গন্ধমানভী)

ভাষানুসারী নাম ঃ-মানতী-সংস্কৃত; গল্পমানতী, মানতী-বাংলা, গল্প মানতী-ছিন্দি , মানতী-তেনেগু।

সিধ্বোফা কফছৎ তিক্তা তুগন্ধা গন্ধমানতী।

ভাবপ্রকাশঃ। কপুরাদিবর্গঃ।

নাম পর্যায়-গদ্মালতী।

গুণপর্যায় :—গদ্ধমালতী—ম্পিঞ্চ, উফ্বীর্যা, কফনাশক, তিক্তবদ, ও স্থগন্ধ যুক্ত।

জন্মতানঃ—বিহার, নিম্নার, মৃদ্রের, ঝরিকুণ্ডের পাহাড়ে অনেক জন্মে। দাক্ষিণাত্যে অনেক স্থানে দেখা যায়। বোটানিক গার্ডেন, শিবপুর।

বর্ণনা ঃ—বুহৎ লতানে গাছ। কাণ্ড শক্ত, প্রশাধাগুলি কোমন নোমযুক্ত, পত্র ৪-৫ ইঞ্চি नवा এবং ২-२ हे के ६ ७७।। পতের বুরুদেশ গোলাকার, নীচেব শিরাগুলি অভিশয় দৃট। পত্তের বোটা हे । ইঞ্চি। পুসাদণ্ডের অগ্রভাগে ফুল হয়, ফুল বিভূত। খেতবর্ণ ও শক্ত লোমার্ত। পুসাত্তবক লছা, গোলাকার ও খেতবর্ণ। ফুলের বাাস ১ই ইঞ্চি ন্ত্রীপুপদণ্ড নত, গর্ভকেশর কোমল লোমাবৃত। বীজ-ভিষাকৃতি, ই ইঞ্চি লয়া. চেন্টা। বর্গাকালে ও শরৎকালে ফুল হয়। ফল শীতের শেবে পাকে।

ব্যবহার্য অংশ: -- সমগ্র গাছ।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—সংষ্ণৃত লেখকগণের মতে এই গাছ উত্তেজক, বলকারক। ইহা পিত্ত প্রকোপে ও শরীবের বক্ত শোধনে ব্যবহৃত হব (U. C. Dutt.)।

Aganosma calycina A. Dc. গাছকেও কেহ কেহ মালভী গাছ বলেন। ইহা বর্মার অন্তর্গত ট্যাভ্য নামক স্থানে দেখা যায (F. B., I ii, 665; Wight, Ic., t. 440.)। ইহার পত্র ৩-৪ ইঞ্চি; বোঁটা প্রইঞ্জি। পুস্পদত্তে অনেক ফুল হয়। ইহাতে শক্ত লোম আছে। ইহার ফল সম্বন্ধে বিশেষ জানা নাই। ভেষজপ্তণ উপরোজ্য গাছটীর সমান। ইহাকেও বাংলার ও সংস্কৃতে মালতী বলে, এইজন্ম ইহার সম্বন্ধে আর বেশী লিখিবার আবশ্রক নাই।

Glossary: সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:--

গছি--ব্যনকারক।

পাতা—মকুতেব দোষজাত রোগে উপকারী।

ফুল-চন্দ্রোগে উপকারী।

Fig.—Wight., Ic. t. 1305; Bot Mag., t, 1919. Ref.—F.B I., 11i., 664; B.P., ii, 679; Watt, 1, Pt. I, 129.



365. Aganosma caryophyllate, G Don. (গন্ধ, মান্তী)

Genus-ÁLSTONIA R. Br.

366. A. scholaris R. Br. (ছাভিম)

ভাষাকুসারী নাম ঃ—সপ্তপর্ণ—সংস্কৃত; ছাতিম—বাংলা; ছাতিবন্, ছাতিয়ান্—হিন্দি; সাতবর্ণা, সাত্বিন—মহারাষ্ট্র; এলেলণ, এডাকুল, অবিটাকু—কর্ণাট; সপ্তপর্ণ—
গুজুবাট; এডাকুলাপালা—তেলেগু; পালা—তামিল; পালা—মালয।

সপ্তপর্ণঃ পত্রবর্ণঃ শুক্তিপর্ণঃ অ্পর্ণকঃ।
সপ্তচ্ছদো গুচ্ছপুপ্পোহ যুগ্মপর্ণো মুনিচ্ছদঃ।
রহস্ত্বগ বহুপর্ণন্চ তথা শালালিপত্রকঃ।
মদগন্ধো গদ্মিপর্ণো বিজ্ঞেয়ো বহিচ্ছমিতঃ।।
সপ্তপর্ণস্ত তিক্তোক্ষপ্রিদোবদ্বন্দ দীপনঃ।
মদগন্ধো নিরুদ্ধেহরং ত্রণরক্তাময়্যক্রিমীন্॥
অপিচ
শারনী বিন্দোবিদ্ধ বিদ্যাকঃ গ্রহনাশনঃ

রাজনিঘণ্টুঃ। চন্দনাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায় ঃ—সপ্তপর্ণ, পত্রবর্ণ, শুক্তিপর্ণ, স্থপর্ণক, সপ্তচ্ছদ, গুচ্ছপূষ্প, অযুগাপর্ণ, মৃনিচ্ছদ, বৃহত্বগ্, বহুপর্ণ, শালালিপত্রক, মদগন্ধ, গদ্ধিপর্ণ— এই তেরটি নাম। তাছাড়া শারদী বিনদ, বিদ্ধা বিজ্ঞাক এবং গ্রহনাশন আরও পাচটি নাম।
- শুণপর্যায় :-- সপ্তপর্ণ তিক্তরস উষ্ণবীর্য্য, ত্রিদোষ নাশক এবং অগ্নুদ্দীপক। মদগন্ধ (ফুলের গন্ধ গন্ধ গন্ধ সংক্ষর স্থায়) বিশিষ্ট। ত্রণ, বক্তামাশয় এবং ক্রিমি নাশক।
- জন্মস্থান ঃ—হিমালয প্রদেশ, জামু হইতে প্রদিকে ৩০০০ ফুট উচ্চ স্থানে; বন্ধদেশ, বর্মান দক্ষিণভারত, হুগলী, হাওডা, ২৪-প্রগণা, বর্দ্ধমান, বাঁকুডা, নদীয়া প্রভৃতি জেলায় বা তার ধারে ও জন্দলে প্রচুর দেখা যায়।
- বর্ণনা ঃ—বৃহৎ চিরসব্দ পজাচ্ছাদিত বৃক্ষ, ৬০ ফুট কিয়া ততোধিক উচ্চ হয়। ছাল ঘন, ধুসরবর্ণ, কতকটা থস্থসে। কাঠ, খেতবর্ণ ও নবম। গাছ কাটিয়া ফেলিয়া বাথিলে, কাঠেব বং থাবাপ হয়। পত্র ৪-৮ ইঞ্চি লয়া এবং ১-১ই ইঞ্চি চওডা। স্ক্র লোমযুক্ত, উজ্জ্বন ও চামড়ার ভাগ শক্ত, পত্রেব নিয়ভাগ ফিকে সব্দ্বর্ণ, বোটা है ই ইঞ্চি লয়। ফুল সব্দ্বের আভাযুক্ত, খেতবর্ণ, গুচ্ছবদ্ধ। পুলদও ১-২ ইঞ্চি লয়। বহিবাস ১০৮ ইঞ্চি লয়। কোমল লোমাবৃত ও ৫ ভাগে বিভক্ত। ফুল ১ ফুট লয়া, কিছু বক্ত, গাছে রুলিয়া থাকে, ইহা দেখিতে চেন্টা। বীজ্ঞ ইইঞ্চি, খেতবর্ণ, চুই দিকে পশ্যের মত

- আছে। ফল পাকিলে ফাটিয়া যায় ও বীষ্ধ বায় বোগে অন্তত্ত উভিয়া পডে; এবং সময় মত আবার অস্থ্রিত হইয়া নৃতন গাছের স্বাষ্ট করে। শরৎকালে ফুল ও শীতকালে ফল হয়।
- ব্যবহার্য অংশ ঃ—ত্তক্, ফুন, আঠা; মাত্রা—ছাল ও ফুলের রম हे-২ তোলা, কাথ—৫-১• তোলা, আঠা हे-১ আনা; ত্বচূর্গ हे-২ আনা; পুস্কূর্ণ हे-৩ আনা।

বৈত্যকে সপ্তপর্ণের ব্যবহার।

- চরকঃ—(১) কুর্চ্চে সপ্তপর্ণ—ছাতিমের ছালের কাথ কুর্চন। এই কাথ কুর্চ রোগী মানে ও পানে ব্যবহার কবিবে (চি: ৩০ আ:)। (২) স্তন্ত শুস্কার্থ সপ্তপর্ণ—গুলঞ্চ ও ছাতিমের ছালের কাথ পান করিলে শুলুগুদ্ধি হয় (চি: ৩০ আ:)।
- স্কুশ্রুত:—(১) সালেমেহে সপ্তপর্ণ—যাহার সাল্লমেহ হইয়াছে তাহাকে ছাতিম ছানের কাথ পান করাইবে (চি: ১১ জ:)। (২) দন্তকাষ্ঠগতবিষে সপ্তপর্ণ—বিধাক দন্তকাষ্ঠ (দাঁতন) ব্যবহার করিলে দন্তমাজীক্ষীতি প্রভৃতি উপসর্গ জন্মিয়া থাকে, তংপ্রতিকারার্থ ছাতিম ছালের চূর্ণ মধুবোগে মুধুরুহের এবং মাটীতে ঘর্ষণ করিবে (ক: ১ জ:)।(৩) খাসকাসে সপ্তপর্ণ—বাহার খাদকাস আছে সে ছাতিমের ফুল এবং পিপ্ললী সমভাগে চূর্ণ করিয়া দ্ধির মাতের সহিত সেবন করিবে (উ: ৫১ জ:)।
- বাগ্ভট ঃ—(১) হিলাশ্বাসে দপ্তপণ :—পিত্তকল্মগত হিলাশ্বাসে ছাতিমছালের বদ - পিপুল ও মধ্যোগে পান করিবে (চিঃ ৪ অঃ) ৷ (২) দ্রু জিলিমিতে সম্ভূপণ—শ্বীতের ক্রিমি জন্ম বেদনায়, দন্তগন্তর ছাতিমের আঠায় প্রণ করিবে প্রণাতি হয় (উঃ ২২ আঃ)!
- চক্রেদন্ত:—স্কুষ্টারণে সপ্তার্গ—ছাতিমের আঠা শুন্ধ করিয়া হুইরণে লেপন করিলে ফত পূর্ব। হয় (ব্রণ শোথ—চিঃ)।
- মূলগ্রেছাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—স্কুশ্রুত বলেন, ছাতিম; নিম, গুলঞ্চ, ভূচ্চ প্রের (Bitulautilis Don.) ছাল সমপরিমাণ, একুনে ২ তোলা লইয়া উহার কাথ ব্যবহার করিলে অব, চর্মরোগ, অজীর্ণ আরাম হয। ইহা একটি বলকারক ঔষধ।
 - Dr. Rheede এবং Dr. Rumphius বলেন যে, দেশীয় লোকেরা ইহার ছাল লবণ ও গোলমরিচের দহিত ব্যবহাব করে। ইহা জ্বরের সহিত উদ্বামর আরাম কবে এবং ইহার স্থানীয় প্রলেপে গেঁটেবাত ও ক্ষত আরাম হয়। ইহাব ছালের গুঁতা ১৫ গ্রেণ কিয়া স্থকের কাথ ব্যবহার করিলে আমাশয়িক জ্জীর্ণ রোগেব উপশম করে।

ছাতিনের ছাল Pharmacopoeia of India-তে বছপরিমাণে ব্যবস্তৃত হুইন্ডেছে। ইহা বলকারক এবং ছোট ও ফিতার গ্রায় ক্রিমি নাশক।

ইহার টাট্কা শিকডের রস হঞ্জের সহিত থাইলে কুর্চ আরাম হয় এবং পেটের তিমি নাশ হয়। ছাতিমের টার্ট্ক। ছালেব রস জাদাব সহিত প্রস্থতিকে দেবন করাইলে ভাহার শরীর শীঘ্র সাবিষা যায় (Dymock)।

ছাতিম পাতার ভাজা গুঁড়া কোডার উপর পুল্টিস্ দিলে কোডা কাটিরা বায় (Surg Thomson)। ইহা জর, বক্তমামাশব ও উদরাময়ের একটি বিশেষ উব্ব এবং জরের পক্ষে কুইনাইনের সমগুণবিশিষ্ট।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

ছাল—তিক্ত, বদায়ন, বলকারক জ্বন্ধ, ম্যালেরিয়া জ্বরে, উদরাময়ে এবং আযাশন্তে উপকারী। সর্পদংশনেও উপকারী।

ছালের ত্রমের, ক্যায় রস—কতে উপকারী।

মন্তব্য: — তরক, কুঠনবর্গে এবং স্থাপ্তত আবয়ধাদিগণে দপ্তপর্ণ পাঠ করিবাছেন। হাইতোক বিব্যজ্জরম মৃত তৈলের পাঠে দপ্তপর্ণের উল্লেখ দৃষ্ট হয়। ভাবমিশ্রের মতে দপ্তপর্ণ জীর্ণজ্জরহর।

ছাতিমের ছাল র্নায়ন বলিয়া আমবাত, বাত এবং চর্গরোগে ব্যবহৃত হয়। সংখাচক বলিয়া চিব্জাত উদারময় এবং সংগ্রহগ্রহণীতে প্রবৃক্ত হইয়া থাকে। ইহা তিক ও বর্লা বলিয়া জ্বাদি পীডার অবসানের জন্ম দেবা।

Fig.—Wight lc, t, 422; Bedd, Fl. Sylv., t, 242; Rheede, Hort. Mal., 1, t 45; Bentl & Trim., t. 173.

Ref. F. B. I., iii, 642; B. P., ii, 672; Dymock, ii, 386; Prain, H. H., 236; Voigt, 526.



366. Alstonia scholaris R. Br. (ছাতিম)

Genus-ICHNOCARPUS R. Br.

367. I. frutescens R. Br. (খামালতা)

ভাষালুদারী নাম ঃ-শাবদা, দাবিবা-সংস্কৃত; খ্যামালতা-বাংলা; কলিছধি-ছিন্দি; ছাধ, শ্রামানতা—বোমে, ইর্কটি—তেনেগু; উদারগদি—তামিল, পদভালি— মাল্য।

> সারিবা শারদা গোপা গোপবল্লী প্রতানিকা। গোপকন্যা লভাহ স্ফোভা নবাহবা কান্ঠগারিবা।। সারিবা ভূ মধুরা কফবাতাল্তনাশনী। কুষ্ঠকণ্ডজরহরা মেহতুর্গন্ধিনাশলী। অপিচ

জন্মপত্রা তুগ্ধগর্জা স্থগন্ধী কলঘটাচ।

রাজনিঘণ্ট ঃ। চন্দনাদিবর্গঃ।

নোম প্রায় ঃ – সারিবা, শারদা, গোপা, গোপবল্লী, প্রতানিকা, গোপকলা, লভা, অস্কোতা, কাৰ্চ সাবিব।—এই নয়টি নাম । তাছাডা, জম্বপত্রা, হ্রশ্ধ-গর্ভা, স্থগন্ধা, কলঘটা এই চারটি নাম।

গুণপর্যায় :-- সারিবা মধুরবদ, কফ, বায়ু এবং রক্তদোষ নাশক। কুর্ছ, কণ্ড, জ্বর, মেহ এবং তুৰ্গন্ধ নাশক।

্রীজন্মন্তান ঃ—পশ্চিম হিমালরের সিরমোর হইতে নেপাল, ১০০০ হইতে ২০০০ ফুট উচ্চে त्वर्थ याय । मिल्ली इटेटॅंड वक्टॅंप्प पर्योख एकार्रा, जोनाम, बीट्रोहे, वर्धा, छशनी, टाखण, ২৪-প্রকানা, বন্ধ মান, বাকুডা প্রভৃতি জেলার জন্মলে বহুল প্রিমাণে জন্ম।

বর্ণনা ঃ—বহুদুব বিস্তৃত লতানে গাছ, কখন কখন জড়াইযা গাছের উপরে উঠে। প্রভাক গাঁইট হইতে শিক্ড বাহির হয়। পত্র সবগুলি সমান নহে , ষ্ট্র-১ই ইঞ্চি লম্বা। বোঁটা দ্ধ ইঞ্চি; পুষ্পদণ্ড ১--- ইঞ্চি লম্বা, কোমল লোমযুক্ত। শাধাপ্রশাধা ছোট, অগ্রভাগে ৩টি ফুল একতে হয়। পুষ্পান্তবকেব ব্যাস हे ইঞ্চি, ফুল খেতবর্ণ, ঈষৎ বেগুনে। ন্ত্রীকেশর অভিশয় ছোট। শুঁটির আচ্ছাদন ৩-৬ ইঞ্চি লঘা, हे ইঞ্চি চওডা, অভিশয় অবনত। বীজ हे ইঞ্চি। লতায় গো-মহিষাদি বাঁধিলে ছিঁডিয়া যায় না। এই লতায় ष्ट्रांचा थानूरे तात। वर्षाकात कृत ७ कन रहा।

ব্যবহার্য অংশ:—শিকড, পত্ত। কাথ—৫—১০ তোলা, মূলক্ত্ব ২-৮ আনা।

বৈভকে শ্যামালতার ব্যবহার।

- সুশ্রুত :—(১) তার্শে খ্যামালতা—খ্যামালতার মূল পেবন করিয়া মুৎকলসীর অভ্যন্তর ভাগ লিপ্ত করিবে। এই কলসীতে ঘোল বাথিয়া সেই ঘোল টক্ হউক বা না হউক, অর্শরোগীর পান ভোজনার্থ ব্যবহার কবাইবে (চি: ৬ আ:)। (২) ব্রন শোধনার্থ খ্যামালতা—খ্যামালতার মূলের কাথ পান এবং ভ্যারা ব্রন বৌত প্রশন্ত (চি: ১৮ আ:)।
 (৩) মূমিকবিমে খ্যামালতা—খ্যামালতা মূলের কাথ ও কল্প সহ পদ মৃত্ত পান করিলে মূম্বিকবিষ প্রশমিত হয় (ক: ৫ আ:)। (৪) পূত্রনাপ্রতিমেধে খ্যামালতা—খ্যামালতার মূলের কাথ শিশুর পরিষেচনার্থ ব্যবহার করিলে প্তনাগ্রহগ্রন্ত শিশু মুখ্তা লাভ করে (উ: ৩২ আ:)।
- চক্রদেশ্ত:— লেত্ররোগে শ্রামা—শ্রামালতায় ম্লের কাথ পরিবেচন করিলে কুন্ত্মনামক নেত্ররোগ প্রশাসিত হয় (নেত্ররোগ—চি:)।
- বজনেন :--(১) বাতব্যাধিতে খ্যামা--বাসকের পত্র সহিত খ্যামালতার মূল পেনণ পূর্বক
 হুগ্ধবোগে পান করিলে উর্দ্ধবাত নিরুত্তি পায় (২) ব্রণশুক্র নামক নেত্রবোগে--যাহার
 ব্রণশুক্র নামক নেত্রবোগ হুইয়াছে তাহার নেত্রে, খ্যামালতার রস বা কাথ মধুনহ
 বিন্দু বিন্দু পাতিত করিবে (নেত্রবোগ---চিঃ)।

মূল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যুবহার :--ইহার শিক্ত বলকারক।

Glossary:--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:--

্র্নু হুলু হুলু বল্কারক, ঘর্মকারক, প্রধারকারক, রসায়ন। অল্লুপায়, খাবার থাইডে, ত্নিছ্নায়, জুরে, চর্দ্ধ রোগে, রক্তদ্ধিতে, প্রদরে, দিফিলিনে, বাতে, কাক্ডার্মিছা দংশনে এবং দর্প দংশনেও উপকারী। সারসাপারিলাব পরিবর্জে ব্যবহৃত হয়।

পাতার ডগার রস ও পাতার রস :—জ্বন্ন।

মন্তব্য ঃ—চরক ঃ—বর্ণ, কঠা. বিষয়, পূরীনদংগ্রহণ, দাহপ্রশমন ও জরহরবর্ণে এবং স্থক্তাত —বিদারিগদ্ধাদিগণে ও সারিবাদিগণে সারিব। এবং বিবহর "একসর" গণে খ্যানালত, পাঠ করিয়াছেন।

- Fig.—Wight, Ic., t., 430; Burm, Fl. Zeyl., 23, t. 12. Fig. I; Kritikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 617.
- Ref—F.B.I., in, 669; Roxb. F.I., 11, 12, B.P., 11, 680; Watt, v1, Pt. ii, 326; Prain, H.H., 237.



367. Ichrocarpus frutescens R. Br. (খামানতা)

Genus-HOLARRHENA R. Br.

368. H. antidysenterica Wall. (কুরচি)

ভাষানুসারী নাম: —ক্টল, গিরিমন্লিকা, বংসক—সংস্কৃত , ক্বচি—বাংলা; কুরচি, কুডা, কোবৈযা—হিন্দি; পণ্ডাকুডা—গুল্পরাট; কুরো, কওযার—পাঞ্চাব; ভেপ্নালরিনি, ভেলারেই, ক্লানপ্পালই—তামিল; কোদিনেপালা, পালাকোড্না, অম্বুড্, অঙ্ডুচেট্ট— ভেলেগু; কুজিয়া—উডিগ্রা, তিবাল্ধ—আবব , কুর্চি—বোম্বে।
কুটজা কোটিজা শক্রো বৎসকো গিরিমন্লিকা।
কলিম্বো মন্লিকাপুত্পাঃ প্রাবৃগ্যঃ শক্রেপাদপাঃ।।
বরভিক্তো যবফলাঃ সংগ্রোহী পাণ্ডুরক্রমাঃ।
প্রাবৃম্বেণ্যো মহাগদ্ধঃ শ্রাৎ পঞ্চদশদাভিন্ধঃ।।
কুটজাঃ কটুতিভোকাঃ ক্যায়ান্চাতিনার্নিক্ ।
ত্রানিতোইন্দ্র পিত্তহ্বেদোয়ার্নেনিক্ ন্তন্ত্ব।

শক্রাশনঃ মহাগন্ধঃ কালিবশ্চা ডিক্তকঃ। রাজনিঘণ্টুঃ। প্রভদাদিবর্গঃ।

- নামপ্রায় ঃ—কুটজ, কেটিজ, শক্র, বৎসক, গিরিমন্নিকা, কলিজ, মহিকাপুলা, প্রার্ঞ, শক্রপাদপ, বরতিজ, ধব্দল, সংগ্রাহী, গাঙ্বজন, প্রার্ফো, মহাগন্ধ—এই প্রেটে নাম। এ ছাভা শক্রাশন, মহাগন্ধ কালিজ ও তিক্তক এই চারটি নাম।
- ন্তুণপর্য্যায় :--কুটজ-কটুতিক্তিরস , উফ্কেবীর্যা, বিপাকে কনায় রস। অভিসার নাশক। অনিত কুটজ--রক্তপিত্তনাশক, চর্মদোব এবং অর্শ নাশক।
- জন্মন্থান :— হিমালয প্রদেশ, বহদেশ, বর্মা, মধ্য ও দক্ষিণ ভারত। হুগলী হাওডা, ২৪-প্রগণা, ফুন্দব্বন, বর্মান ও বাঁকুড়া জেলার বহুত্বানে ও ছঙ্গলে প্রচুষ গাছ জন্ম।
- বর্ণনা:—মাঝারী গাছ, ২০-২৫ ঘুট উচ্চ, বসন্তকালে পাতা পডিযা যায়; কোমল ও শন্তলামর্ক্ত, ছাল हे ইঞ্চি পুরু, ধুগর বর্ণ, থস্গদে। কার্চ থেতবর্ণ ও নবম। প্রের বোঁচা ক্ষুদ্র; পত্র ৬-১২ ইঞ্চি লঘা এবং শক্ত। ফুল খেতবর্ণ, অল্প গদ্ধযুক্ত, ১-১ই ইঞ্চি লঘা, কোমল লোমবুক্ত। যল, ডুইটি আচ্ছাদনে আবৃত, ৮-১৬ ইঞ্চি লঘা, ইন্ট্র ইঞ্চি লঘা, কোমল লোমবুক্ত। যল, ডুইটি আচ্ছাদনে আবৃত, ৮-১৬ ইঞ্চি লঘা, ইন্ট্র ইঞ্চি লঘা, সরু ও লঘারুক্তি, যন্ত্র লোমাবৃত, বীজের গাবে পশম আছে, ধুনবর্ণ, ১ই-২ ইঞ্চি লঘা, সরু ও লঘারুক্তি, যন্ত্র লোমাবৃত, বীজের গাবে পশম আছে, ধুনবর্ণ, ১ই-২ ইঞ্চি লঘা। ইহার বীজ Wrightia tinctoria বীজের মত। ইহার বীজের নাম ইক্রবব। বাজারে চই প্রকার ইক্রবব আছে একটির বীজ মিট, আর একটির বীজ তিক্ত। দেশীয় লেগকগণ এবং কবিরাজ্বগণ এই চই প্রকার ইক্রববেক একই W. tinctoria গাছ হইতে উদ্ভুত বলিয়া দিল্লান্ত বর্ণ, কিন্তু বস্তুত: উজ্জ ইক্রবব এক গাছের বীজ নহে। W. tinctoria গাছ মাল্রান্ত, বর্ণা ও মধ্য ভাবেতে এবং দন্ধিণাত্যের পশ্চিমভাগে দেখা যায়, ইহার বীজ মিট কিন্তু Holarrhena গাছের বীজ মিট নহে পরস্ত তিক্ত। চৈত্র-বৈশাধ মানে যুল হয় এবং শীতকালে ফল হইয়া থাকে।

কুটজ সম্বন্ধে এরূপ কিংবদতী আছে যে, ইন্দ্রদেব যথন হয়সানকে অমৃত দিযা জীবিত করেন তথন হত্মানের গাত্ত হইতে এক কোটা অমৃত ভূমিতে পডিয়া যায়, উহা হইতে কুর্মিট গাছ উৎপন্ন হয়।

চরক বলিবাছেন যে পুক্ব ও জ্রীভেদে কুবচি ছুই প্রকাব। যে গাছেব ফল রহং, পুশা খেতবর্ণ এবং পত্র শ্লিমকর তাহা পুং কুটজ এবং যাহার কাও ও ছক খানবর্ণ, পুশা খানবর্ণ, কল ও বোঁটা ছোট, তাহা স্ত্রী বুটজ। H. antidysenterica এবং W. tinctoria গাছের প্রভেদ এই যে প্রথমটার ছাল ধুদর বর্ণ, দ্বিভীয়টির ছাল রম্বর্ণ। প্রথমটির পত্র হচ্চবর্ণ ছইনা যায়। প্রথমটির পত্র হচ্চবর্ণ ছইনা যায়। প্রথমটির স্তাঁট পৃথক পৃথক, বিভীয় শুঁটি জোডা জোড়া; উহা কাণ্ডের অ্রভাগে থাকে। প্রথমটির ফুল খেতবর্ণ, দ্বিভীয়টির ফুল বড, মোটা ও সৌগন্ধ যুক্ত। এফণে প্রথম কুটজকে খেত বুটজ বিভীয়টিকে ক্রম্ম কুটজ বলা যাইতে পারে। খেতকুটজ বঙ্গদেশে

বছল পরিমাণে দেখা বাঘ কিন্তু কৃষ্ণকুটজ (W. tinctoria) বদদেশে পাওবা বায় না। খেতকুটজ বাঁজকে ইত্রবে বলে। ইহা দেখিতে বই (oat) এব মত ও ভিক্ত। W. tinctoria এর বীজকে ইত্রবেব বলে, ইহা নকল ইত্রবেব। ইহার গুণ আসল ইত্রবের আব; কিন্তু বক্ত আসাশন্ন রোগে ইহার প্রবোগে প্রায়ই উপকার পাওয়া বায় না। অতএব বিশেষ দেখিয়া ইত্রবে থরিদ না ক্রিলে উবধে যল হয় না।

বৈছকে কুটজের ব্যবহার।

- চরক ঃ—(১) রক্ত পিত্তে ইত্রবন—ইত্রবন কছেব সহিত ঘথাবিধি প্রক গব্য ছত ব্রক্তপিত্বর (চি: ৪ আ)। (২) কুর্চে ইত্রবন—ইত্রবরের প্রনেপ কুর্চে হিত্তবর (চি: ৭ আ)। (৩) বন্ধারোগীর অতিসারে ইত্রবন—ইত্রবর কর কিঞ্চিৎ শুঞ্চির্পনাগে ডগুলোদকের সহিত পান করিলে বন্ধারোগীব অতিসাব নির্ভি পায় (চি: ৮ আ)। (৪) আর্শের রক্তন্তাবে কুটজ—অর্শবোগার পিচ্ছিল রক্তনাবে প্রতীকারার্থ, শুটির্ণ প্রক্ষেপ দিয়া কুটজন্ক্ত কাথ পান করিবে (চি: ৯ আ)। (৫) রক্তপিত্তাতিসারে ইত্রবন্দ ৮ তোলা ইত্রবরের কাথ প্রস্তুত পূর্বক পান করিবে এবং ঔবর সেবনান্তে মাংসবৃত্ব পথা করিলে, সম্বর্গ পিত্ত উদবামর জন্ম করা যায় (চি: ১০ আ:)। (৬) ব্রণরোপণে কুটজ—কুটজন্তকৃত কাথ দারা ব্রণ বৌত করিলে বণরোপণ হয় (চি: ১০ আ:)। (৭) মাংসগত বিষলোবে কুটজ—বিবলোব নির্ভার্থ কুটজন্ত্বক, জলের সহিত্ত উত্তমন্ত্রপে প্রবণপ্রক্রক পান করিবে (চি: ২৫ আ:)।
- স্থান্দত:—(১) কফপিত্তানুবন্ধ রক্তজার্শে কুটজখন্—আর্ল্র কুটজখন্কত কাথ পুনঃ
 পাক্ষারা গুড়ের মত গাঢ় করিয়া দেবন করিলে কফপিত্ত প্রধান রক্তজ্ব আর্শ প্রশমিত
 হয় (চিঃ ৬ আঃ)। (২) সর্ববিপ্রকার আর্শে কুটজ—খদির এবং পিরাল বেমন
 সর্ব্ কুট নাশ কবিতে পারে তজ্ঞপ কুটজ এবং ভন্নাতক সর্ব্বেপার আর্শ বিনষ্ট করিতে
 পারে (চিঃ ৬ আঃ)। (৩) বছন্নোন্ম সরক্ত অতিসারে কুটজনাণিত—কুটজখন্কত
 কাথ পুনঃ পাকে গাঢ় করিয়া দেবন করিলে খটিতি বহুন্ধের সরক্ত অতিসার
 (আ্যবক্তাতিনার)প্রশমিত হয় (উঃ ৪০ আঃ)।
- ভাবপ্রকাশ ঃ শর্শকরারোগে কুটজন্ক শর্মির সহিত কুটজন্ক পেনপৃথ্য ক পান করিলে শর্করা মৃত্রেরাতঃ ছারা নির্গত হইবা বাব; শর্করা রোগীর মৃত্রের সহিত বালুকাবং পদার্থ বাহির হইবা থাকে।
- গুলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: কূটদ বমনকারক এবং গুরারোগ্য ক্ষতরোগ নিবারক। পেটের যন্ত্রনা নিবারণে ইহা একটা অবিতীয় মহৌধর এবং বাদ্ পিত্ত ও কফের সংশোধক (Dymock)।

কুর্রচিছাল, অতিবিষার ছাল, পাঠা (আকনাদি), ধাতকীপুষ্প (ধাইফুল), লোধছাল, বালা (Pavonia odorata), বেদানার খোদা এবং স্থা, প্রত্যেক ১ তোলা, জল ও তোলা, পাকশেব ৮ তোলা। ইহা দেবন করিলে যে কোন প্রকার আমাশয় ও কঠিন দাহ, বক্তশুল, রক্তআমাশয় আরাম হয়।

মুসলমান বৈছের। ইহাব বীজ ধারক ও ক্রিমিনাশক বলিয়া বর্ণনা করেন। তাঁহারা, ইহা পুরাতন হাঁপানি রোগে ব্যবহার করিতে নির্দেশ দেন। ইহা মধু ও জাফরাণের সহিত ব্যবহার করিলে বেশ রসায়নের কাজ করে এবং স্ত্রীলোকদের অনিয়মিভ ক্ষতু ও ক্ষতুনাশ রোগে ব্যবহার করিতে বলেন। মাত্রা ১ই আউস কিংবা ২ আউস দিবসে তুইবার কিংবা তিনবার সেবা।

কুর্টির বীজ ভাজিয়া জলে নিম্পেপূর্বেক সেই জল পান করিলে পেটের দোষ দ্র হয়। ইহা ধারক ও কলেবার ব্যন নিবারণের জন্ম ব্যবহৃত হইয়া থাকে (Ainslie, Met, Med. Ind., ii, 483)।

কুটজ শিকভ গুলঞ্চ রদে পেষণ করিয়া সেবন করিলে বছদিন স্থায়ী জর ছাডিয়া যায়। ইহার বদ এলাচ, লবন্ধ ও দারুচিনিব সহিত মিশাইয়া বটিকা প্রস্তুত করিয়া থাইলে আমাশায় ও বক্ত আমাশয় আরাম হয় (Dymock)।

শোধরোগে দাঁওতালের। ইহার ছাল বাটিয় গায়ে মাঝিয়া থাকে। কুরচ ফল দর্পবিষের ফুলা ও মন্ত্রনা নিবাবক। ইহার বীজ হইতে একপ্রকার তৈল বাহির হয় (Rev. A. Campbell)।

কাল কুরচির ত্বক্ জরত্ব, পাচক ও বলকারক এবং শুক্রক্ষয়জনিত অবসাদ নিবারক। ইহার পত্র গাঁতেব বেদনা নিবাবক (R. N. Khory, 11, 392)।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

ছাল—আমাশয়ে উপকারী। শোথে ছাল শুকাইয়া গুঁডা করিয়া গায়ে মাথিলে উপকার হয়।

বীজ—সংশ্লাচক, জ্বন্ন। জ্বনে, জামাশ্যে, উদরামন্ত্রে এবং পেটের পীডাতে উপকারী!

মন্তব্য:—চরক—জশোদ্ধ ও ক্রিমিল বর্গে কুটজ এবং আন্থাধনাপগবর্গে ইন্দ্রব পাঠ
করিয়াছেন। স্থশ্রেত আরথধাদি এবং লাক্ষাদি বর্গে কুটজ এবং আবথধাদি, পিপ্লল্যাদি
বচাদি ও বৃহত্যাদি বর্গে ইন্দ্রথবের উল্লেখ করিয়াছেন। বাগ্ভট বলেন "কুটজো
রক্তাশা প্রশামনানাম্" (অন্তালক্ষন্য—স্থ: ১৩ জঃ)।

- Fig.—Brandis, For, Fl , 226 & 40; Wight, lc., tt. 1297, 1298 & 439; Rheede, Hort, Mal., 1, t. 47, Kirtikar & Basu, Ind. Med Pl., t. 494.
- Ref.—F B. I., 111, 644; Watt, v1, Pt. vi, 316, B. P.; i1, 674; DyrBock, ii, 391.



358. Holarrhena antidysenterica Wall (বুৰ্চি)

Genus RAUWOLFIA Benth.

369. R serpentina Benth. (veri)

ভাষানুষারী নাম :—দর্পগদ্ধা, চ দ্রকা, চন্দ্রপৃষ্পা—নংকৃত, চন্দ্রা, ছোট চাদ—বাংলা; হোট চাদ—হিন্দি, চৌভানাভিন্পূরি—মালর; পাট্লা-গদ্ধি—তেনেও; কোভানামিল্ পোরি—তামিল; চুবানা-মবিন্নপোবী—মালাবার; থেতরিঙ্গণী—মহারাষ্ট্র;
থেতভটকটেয়া, বিলিখনেলগন্ধ—কর্ণাট।

নাকুলী সর্পগদ্ধা চ স্থাগদ্ধা রক্তপত্রিকা। ঈশ্বরী নাগগন্ধা চাপ্যহিতুক্ সরনা তথা॥ সর্পাদনী ব্যালগন্ধা জেরা চেতি দশাহ্বরা। নাকুলীযুগনং তিক্তং কটুবুং চ ক্রিদোবজিং। অনেকবিষ বিধ্বংসি কিঞ্চিৎ শ্রেষ্ঠং চিত্তীয়কম্॥ রাজনিঘণ্টঃ। মূলকাদিবর্গঃ।

नामर्थिय :-- नाङ्गी, नर्थनक्षा, इनका, उक्तपंदिका, देवही, नागनका, धहिन्द्, नवना, मर्थापनी, वााननका-- वह मर्गाह नाम।

- গুণপ্র্যায়:—নাক্লী ও গদ্ধনাক্লী তিজ ও কটু বদ, উফ্বীর্য, ত্রিদোঘনাশক। নান্-প্রকার বিষদোঘ নাশক। নাক্দী ছই প্রকার, অপর নাম বয়স্থা ও গদ্ধনাক্লী তল্লধ্যে গদ্ধনাকুলী অধিক গুণসম্পন্ন।
- জন্মস্থানঃ—হিমালয় প্রদেশ, সিরহিন্দ এবং মোরাদাবাদ হইতে সিকিম পর্যান্ত স্থানে পর্যতের পাদদেশে জন্ম; থাসিষাপাহাড, ত্তিবাস্ক্ব, হুগলী, হাওডা ও বর্দ্ধমান জেলায় ছাষাপূর্ণ জঙ্গলে স্থানে স্থানে দেখা যায কিন্তু সকল স্থানে নহে। বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনাঃ—ছোট স্ক্র লোমযুক্ত গুল, ৬-৮ ইঞ্চি লম্বা. কথন কথন ২০০ ফুট উচ্চ হয়। গাছগুলি দেখিতে তেজস্কর, কথন লতাইয়া অন্ত গাছে উঠে। ত্বক্ খেতবর্ণ। পত্র ৩-৭ ইঞ্চি লম্বা, ১ই-২ই ইঞ্চি চওডা, লম্বাকৃতি, কিংবা ডিম্বাকৃতি, অগ্রভাগ সক্ষ, নীচেব দিকে কিকে সব্জ ও উপবের দিকে মস্থা, উজ্জ্বল গাচ সব্জ; পত্রেব কিনাবা স্থানে স্থানে অম্পষ্ট, পত্রের শিবা ৪-১২ জোডা থাকে; বোঁটা ই ইঞ্চি। পুষ্প খেতবর্ণ, অথবা ঈথং লালবর্ণ, কিমা গোলাপী রং বিশিষ্ট, প্রায় ১ ইঞ্চি লম্বা হয়। পুষ্পদণ্ডে অনেক ফুল থাকে। বহর্বাস ছোট, উজ্জ্বল লালবর্ণ। পুষ্পের অন্তন্ত বিক ই ইঞ্চি লম্বা, পুষ্পানল বক্র, পাপ, ডি ৫টি থাকে। ফল জ্বোডা জোডা কিমা এক একটি জন্মে, দেখিতে ক্রফবর্ণ, ব্যাস ই ইঞ্চি, বিস্কৃত প্রশুভিষাকৃতি। গ্রীমকালে ফুল ও বর্থাকালে ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ :-- শিক্ড, পত্র ও বস।

মূলগ্রন্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার:—সপ্রিবেব প্রতিবেধক বলিয়া ইহার বিশেষ খ্যাতি আছে, কিন্তু কোন বিশ্বন্ত প্রমাণ পাও্যা যায় না। ইহা জর নাশক ও বলকাবক, ক্রিমিনাশক।

বন্ধে প্রদেশের মজুরেবা ইহাব শিক্ড কোমবে বাধিষা বাথে, তাহারা বলে যে, এই শিক্ড কাছে থাকিলে, পাক্যন্তের কোন পীতা হয় না। ইহার শিক্ড ও ঈশেব মৃলের (Aristolochia indica) শিক্ড, কঙ্কন-দেশে কলেরার পেট বেদনায় ব্যবহার করে। পেটবেদনায় ইহার শিক্ড ১ ভাগ, ২ ভাগ কুবচি ও ০ ভাগ বাগাভেরেগুার শিক্ড (Jatropha curcas) তৃগ্ণের সহিভ সেবা। বিহার ও আরও পশ্চিমে ইহা "পাগলা দওয়াই" বলিয়া থাত। আনেক স্থানে ইহা উন্মত্ততায় বিশেষ ফলপ্রদ বলিয়া অমুমিত হয়। বিহাবে ছেলেদের যুম পাডাইবার জন্ম ইহা ব্যবহৃত হয়।

চন্দ্ৰার শিকড, কালমেঘ, আদা ও বীৰ্টলবণ জ্বব্বোগে ব্যবহৃত হয়। মাত্র—৩-৪ ডোলা (Dymock)।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

মূল—মোহ এবং নিজাকারক, স্নিগ্ধকারক, অপস্মারে বিশেষ উপকাবী। রক্তের চাপ

প্রশমক, পেটের যন্ত্রণার উপকারী। ইহার কাথ সেবনৈ জ্বায়্ব সঙ্কোচন বাডাইয়া প্রস্বকালীন বেদনা বাডাইয়া দেয়।

পাতার রস—চক্তারকার ঝাপ্সা দৃষ্টি নট করে।

Fig.-Wight Ic., t. 849; Bot, Mag., t. 784; Burm, Fl. Zeyl, t. 64; Kırtıkar & Basu Ind Med. Pl., t, 602 B.

Ref -F. B I., III, 632, Roxb., F I, I, 694, B, P, II, 671; Dymock., II, 414. Prain, H H., 235.



369. Rauwolfia serpentina Benth (চন্দ্রা)

Genus-NERIUM Soland.

N. indicum Mill.

370. N. odorum Soland. (করবী)

ভাষাত্মসারী নাম ঃ—করণীব, অখন্ন, অখনারক—সংস্কৃত; কবণী—বাংলা, কণের, কণৈনী
—হিন্দি, কণের, কহেলর—মহাবাট্ট; বাকণলিক্ষে—কর্ণাট; কণের—গুজরাট,
কাপেরচেট্টু, করভিবন, জানেবত—তেলেও, আলারী, করভিরন,—তানিল;
করভিরন,—নানন; করণী—বোদে।

করবীরে। মহাবীরে। হয়মারোহখমারকঃ।
হয়য়ঃ প্রতিহাসশ্চ শতকুন্দোহখরোধকঃ।
হয়ারিবীরকঃ কুন্দঃ শকুন্দঃ শেশুপুপকঃ।
অমান্তকন্তথাহখেলা নথরাহোহখনাশকঃ।
ছলাদিকুমুদঃ প্রোক্তো দিব্যপুপ্তেশা হরপ্রিয়ঃ।
গোরীপুস্পঃ সিদ্ধপুপ্তেশা দিকরাহরঃ প্রকীর্ত্তিতঃ।।
করবীরঃ কটুন্তীক্ষঃ কুর্তকণ্ড তিনাশনঃ।
ব্রণার্ভিবিষবিন্ফোট-শমনোহ শ্বমৃতিপ্রদঃ।।
তাপিচ
শেত-রক্ত-পীত-কৃর্বেও ভেদা-স্থ্যুন্তে চতুর্বিধাঃ।

রাজনিঘট্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্য্যায়ঃ—কববীর, মহাবীর, হযমার, অথমারক, হয়দ্ব, প্রতিহাস, শতকুল, অথরোধক, হয়ারি, বীরক, কুল, শকুল থেতপুলাক, অথাত্তক, অথদ্ব, নথবাহর, অথনাশক, স্থলাদিক্র্দ্র, দিব্যপুলা, হরপ্রিয়, গৌরীপুলা, নিদ্রপুলা—এই বাইশটি নাম। থেত, রক্ত, পীত, ও রক্ত বর্ণ ভেদে করবীর চার প্রকাব।

প্রণপর্যায় ঃ—করবীব—কটুবস, উফরীর্ঘ্য, কুঠ ও কগুনাশক। ব্রণরোগ, বিষদোষ ও বিন্দোটনাশক। ইহা অধ্যারক (অর্থাৎ বিষকারক)।

জন্মস্থান ঃ—মধ্য ভারতবর্ষ, শিল্পদেশ, আফ্,গানিস্থান এবং হিমালয় প্রদেশের ৫৫০০ ফুট উচ্চে: সমগ্র বৃদদেশ, ছোটনাগপুর, বিহার, হাওজা, বর্দ্ধমান প্রভৃতি জেলায় বাগানে রোপণ করে।

বর্ণ না ঃ—সরল বিভ্ত ভাল যুক্ত ছোট গাহ, ১০-১৫ ফুট উচ্চ হয়। গাছের মূলদেশ হইতে বহু শাথা-প্রশাথা বাহির হয়। পত্র ৪-৬ ইঞ্চি লয়।, সঙ্গু, পুরু, মগশিরা শক্ত। বোঁটা অভিশন্ন ছোট। ফুলের ব্যাস ১ই ইঞ্চি, সোগদ্ধযুক্ত, গোলাপী ও খেতবর্ণ। ফল ৬ ইঞ্চি লয়। ও কতকটা গোলাকার; ফলে বীজ্ব অনক থাকে, বীজ্ব সিকিব মত গোলাকার; চেপ্টা, এক গোছা খেতবর্ণ, উজ্জ্বল ও ইয়ং ধুসুরবর্ণ পশ্ম-ময় লোমে আরত। কল পাকিলে ফাটিয়া যায়। কর্মবীর ভাল ভাদিলে প্রচুর খেতবর্ণ আঠা বাহির হয়। গ্রীম ও বর্ণাকালে কর্মবীর ফুল হয়। শীতকালে ফল পাকে।

बावशाँग जान :—मृत्वत्र हान ; भाळा-भूत्वत्र हानहूर्व, हे-हे खाना ।

বৈভাকে করবীরের ব্যবহার।

- চরকঃ—(১) কুঠে করবীরছক্—কুর্চবোগী করবীর মূলছক্ সাধিত জল স্নান ও পানার্থে ব্যবহার করিবে (চি: ৭ আ:)। (২) পালিত্যে করবীর মূলছক্—ছৃদ্ধিকা কিছা করবীর মূলছক্, ছৃগ্ধে পেষণপূর্বক, শিরাস্থিত পঙ্ককেশ উৎপাটন করিয়া ভদ্বারা শিরঃ প্রালিগু করিবে। ইহা ব্যবহার করিলে কেশ পুনাগকতা প্রাপ্ত হয় না (চি: ২৬ আ:)।
- স্থ্ৰশ্ৰুত ঃ—(১) অশ্মরীতে করবীর কার—তক্ষ করবীর মূলত্বক্ রুদ্ধমূথ মূৎপাত্তে অন্তর্ধু মদগ্ধ করিবে। এই কার हু আনা - ই আনা মাত্রায় অশ্মরী রোগী মধু সহ সেবন করিবে। উবধ্পেবী মধুর রস, ঘত ও ত্মরহল ভোজন করিবে (চি: ৭ আ:)। (২) উপদংশে করবীর পত্ত —করবীর পত্ত দিদ্ধ জল দাবা উপদংশ থেতি প্রশন্ত (চি: ১৮ আ:)।
- চক্রেমন্ত ঃ—(১) ব্রেণদারণার্থ করবীর মূলছক্—পরু ফোটক, জলপিট করবীর মূলছক্
 দারা প্রলিপ্ত করিলে বিদীর্ণ হয় (ব্রুণশোধ চিঃ)। (২) পামারোগে করবীর
 মূলছক্—করবীর মূল ছক দাবা পরু ভিলতৈলের লেপ দিলে, পামা অর্থাৎ পাঁচডা,
 থোস্ আরাম হয় (রুঠ চিঃ)। (৬) নেত্ররোগে করবীর— করবীবের কোমল পত্র
 ভার করিলে যে রদ নির্গত হয়, তদ্বারা নেত্রে অঞ্জন করিলে, বহু অঞ্চপাতান্থিত নেত্রকোপ প্রশামিত হয় (নেত্ররোগ চিঃ)।
- ভাবপ্রকাশ :— উপদংশে করবীর মূলত্ত্—জলপিট করবীর মূলত্ত্ দাবা প্রলেপ দিলে উপদংশ প্রশমিত হয় (উপদংশ চিঃ)।
- মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—করবীব কচি পাতাব টাট্কা রদ চক্ষে দিলে চক্ষ্ঠা আরাম হয়। ইহার শিক্ড বিয়াক্ত, অতএব ইহা থাওবা উচিত নহে।

পত্তের কাথ ফুলার দিলে ফুলা কমিয়া যার এবং উহার শিকডের ছাল হইতে যে তৈল উৎপন্ন হয় তাহা চর্মরোগ ও কুর্চনাশক।

ভাঃ মীরমহমদ হোসেন বলেন যে, ইহা পোকার পক্ষে বিষ। এই কাবণে ইহা পাঁচডা আরাম করে। করবীব বিষক্রিয়া হৃদযন্তের উপর প্রবাশ পার এবং ইহা হৃদ্যন্তের অবদরতা আনম্বন করে বলিযা, ইহা Digitalis-এর স্থলে ব্যবহার করা ঘাইতে পারে (Watt)। করবীমূল প্রলেপ ছাভা অত্য কোন প্রকারে ব্যবহার করা উচিত নহে, কারণ ইহা বিষ। ধরন্তরী নিঘট কার কেবল প্রলেপ কার্যে ইহার ব্যবহার বিধি দিয়াছেন। ইহা কুকুর, বিড়াল, গো, অথ প্রভৃতির পক্ষে বিষ।

করবীব শিক্ত রবিবারে তুলিধা কাণে বাঁধিলে জর আরাম হয়। দট্টয়ানে ইহার প্রলেপে বিছা, ভীমফল, প্রভৃতির বিষ, এমন কি সর্পবিষ নষ্ট হয়। করবীর শিক্ত গুঁতা করিয়া মাথায় মর্দান করিলে মাথাধরা আরাম হয়। ইহার পত্রের রদের কাথ জয় পরিমাণে ফুলাম দিলে ফুলা কমিয়া যায়। পত্রের রদ জয় পরিমাণে ব্যবহার করিলে বিষাক্ত প্রাণীর বিষ ও সূপ্রিমাণে ব্যবহার করিলে বিষাক্ত প্রাণীর বিষ ও সূপ্রিমাণে ব্যবহার করিলে বিষাক্ত প্রাণীর বিষ ও সূপ্রিমান ই হয়। করবীর বিষক্রিয়া শরীরে প্রকাশ পাইলে গবায়ত ব্যবহার করিলে বিষক্রিমা নই হয়। ব্যবহার শর্মা উহার গুঁতা ও এলাচ গুঁতা একত্র করিয়া নতা লইলে সপ্রিমান ইছা। করবীর শিক্ত গর্ভপ্রাব কারক। করবীর শিক্ত বাটিয়াক্তছানে প্রনেপ দিলে প্র্টরণ ও লিক্ষ্যগুর ক্ত আরাম হয় (শাস্ক্রি)।

Glossary: — সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় —

গাছ --বিষাক ।

মূল—শক্তিশালী দ্রাবক এবং দ্রবকারক। জ্বলের সহিত ঘষিয়া সিফিলিসের নৃতনও পুরাতন ক্ষত উপশ্যের জন্ম পুরুষাজে লেপন করা হয়।

পাতার কাথ-ফোলা নিবারণার্থ ব্যবহৃত হয়।

মূলের ছালের তৈল—মাছের আঁশের মত চর্মরোগে এবং কুঠরোগে উপকারী।

মন্তবা ঃ—চরক (চি: ২৫ জ:) ও স্থক্তেত (ক: ২ জ.) করবীরকে "মূশবিষ" বলিয়াছেন। স্থক্তেত শিরোবিরেচক বর্গে করবীর পাঠ করিয়াছেন। ধরন্তরীয় নিঘণ্ট কার কেবল প্রশোদি কার্য্যে করবীরের ব্যবহারের উপদেশ দিয়াছেন। ভাবপ্রকাশ ও বলিয়াছেন "ভক্ষিতং বিষয়সম্ম"। চরক কেবল 'কুঠে' এবং স্থক্তেত কেবল 'জ্পারীতে দেবনার্থ করবীরের ব্যবহার করিয়াছেন।

করবীর মূল ও মৃগত্বক্ উভয়ই অমোঘ মৃত্রকারক। ইহার কাথ হং বৈকলা বিশেষে
(Cardiac Systole) ও শোথরোগে প্রযোজ্য। গর্ভপাতন বিস্বা আত্মঘাতার্থ করবীর
মূল প্রায়শঃ ব্যবস্থত হয়। নবজ্ব ও বিষম্ভ্রে গীতকরবীর ত্বক্ উপকারী।
বীজ্ঞ্জাত তৈল বাস্তিকর ও বিবেচক।

Fig.—Rheede, Hort, Mal., ix, t. 132, Bot. Reg., t. 74, Kirtikar & Basu, Ind Med. Pl, t. 613 B.

Ref.—F. B. I., in. 655, Roxb., F. I., 11, 2; B. P., ii, 676; Dymock, 11, 398; Prain, H. H., 237.



370 Nerium odorum Soland. (কর্বী)

Genus-WRIGHTIA R. Br.

371. W. tomentosum Roem and Schult. (সুধকরবী)

- ভাষামুসারীনাম ঃ—কৃঞ্চুটজ—দংস্কৃত; চুধকরবী—বাংলা, ধরৌলি, মিঠাইন্দ্রয়ো—হিন্দি; ধৈরা—বোম্বে; আৎকুরি—আসাম; কিলাওয়া—পাঞ্চাব; কচুনাগল্—কর্ণাট; পালাই—তামিল; কোলাম্থি—তেলেগু; করিকি—নেপাল।
- জন্মন্থান ঃ—এই গাছ সমগ্র ভাবতে দেখা যায়। সিকিম, সাহাবাণপুরের জন্দনে, রাজপুতনার আবু পাহাডেব নিকট, বিহাব, বর্মা, গোদাবরী নদীর তীর ও আসামে এবংবোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুরে দেখা যায়।
- বর্ণনা ঃ—ছোট গাছ, কার্চ খেতবর্ণ ও শক্তন। ফুল ১ ইঞ্চি পরিমাণ, পুশদতে অনেক ফুল হয়, ফুলেব অন্তঃন্তবক পীতবর্ণ ও নেবু রং বিশিষ্ট। ফুলের গন্ধ অপ্রীতিকর। ফুল প্রথমে খেত, পবে বেগুণে রং-এ পরিবর্তিত হয়। ফল শুটির মত, ৪-১২ ইঞ্চি লম্বা, ই-ত্ব ইঞ্চি চওডা, দবল ও চেন্টা, ফলে বীজ অনেক হয়। বীজে খেতবর্ণ রেশমের মত লোম আছে। নভেম্বর সালে ফুল ও পরে ফল হয়। Dr. Brandis বলেন, ফুল ফুটিবার পর ইহার বর্ণ পবিবর্তিত হয়।

ব্যবহার্য অংশ :--শিকড় ও পত্র।

মূলগ্রস্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার:—এই গাছও দর্পবিষ নাশক। ইহার ছাল হইতে একপ্রকার ঔষধ প্রস্তুত হয়। উহা জীলোকদিগের মার্ত্তব ব্যাধি ও প্রুফদের জনন-যন্ত্রের রোগে বিশেষ ফলপ্রদ।

Mr. Manson বলেন বে কোন স্থান হইতে বক্তপ্রাব হইলে ইহার গণ্ডের মন্ত আঠ। উহা বন্ধ করিয়া দেয় (Gamble)।

ইহার বীষ্ণ শুক্রকণ জন্ম দৌর্বল্যনাশ সরে। পত্র দন্তশূপ নিবারক ও উদরামর নাশক।

Glossary :--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :--

ছাল—স্ত্রীলোকদিগের মাদিকদোব এবং পুরুষদের জ্বনহয়ের রোগে উপবারী।

মন্তব্য :--ইছার বীজকে 'মিষ্ট ইন্দ্রবের' এক প্রকার বলে।

Fig.—Wight. Ic., t. 443, 1296, Wight, III., 11, t. 154, Rheede, Hort. Mal., ix, t. 384

Ref.—F.B.I., ini, 653; B.P., ii, 674, Roxb, F. I., ii, 6.



371. Wrightia R & S ('ছধকরবী)

372. W. tinctoria Br. (ইন্দ্ৰৰ)

ভাষানুদারী নামঃ—ইন্দ্রব, হরমারক—দংস্কৃত; ইন্দ্রব—বাংলা; বিঠাইন্দ্রার ইন্রবৌ— হিন্দি; ইন্দ্রব—বোদে; মিঠা ইন্দ্রব—মারহাট্টা; মিঠা ইন্দ্রব—ওজরাট; কিরি-কোডাসিলি—কাণপুর; কোটাপাকানা—মানর; ভেট্পানাই—তামিন; কেন্ডাপানা, এন্ত্রতকাদিশা—তেনেও, নিন্দুন-বন্কীরন্ত্র—কারব।

ইক্সববা তু শক্রান্তা শক্রবীজানি বংসকঃ।
তথা বংসকবীজানি ভদ্রজা কুটজাকলন্।।
তেরা ভদ্রববা চৈব বীজান্তা কুটাজাভিয়া।
তথা কলিস্ববীজানি পর্য্যায়ের পর্যাভিয়া।
ইক্সববা কটুভিক্তা শীতা ক্তবাতরক্তপিরহরা।
চাহাতিসারশমনী নানাজরশেষশূলমূল্দ্মী॥

রাজনিযণ্টু:। প্রভদ্রবির্ণ:

নামপর্যার ঃ—ইত্রংবা, শক্রাহ্বা, শক্রবীজ, বংসক, বংসকরীজ, ভরজা, কুটজাকর, ভরববা, বীজান্তা, কুটজাভিধা, কলিজবীজ,—এই এগারটি নাম।

গুণপ্রবার :—ইন্রের কটুতিক রস, কীতরীয়া কর, বাবু এবং ব্রুপিত নাশক। দাহ, শতিদার, নানাপ্রকার জর দোর এবং পরিণামশূল নাশক।

ভারতান :—মধ্য-ভারতবর্ধ, দান্দিশাতা, বলদেশ বোদে, কদমণ্ডন ও গোদাবদী প্রভৃতি স্থানে ও বোটনিক গার্ডেন, নিবপুরে ক্লান্ন।

বর্ণনাঃ—ছোটগাছ, প্রশাধান্তনি নরম নোমবুক্ত। পর ৩-৫ ইঞ্চি নহা এবং১-১ই ইঞ্চি চরড়া,
পরে ৬-১২ জোডা শিরা আছে, পরের বৃহদেশ গোনাকার, অগুরুগ ক্রমণা লগু, বৃষ্ণ
অভিশন্ন ক্র। পুলারও কুর্টার ভাল পাধা প্রশাধা বিশিষ্ট; পুলারতের অগুরুগে
এগটি ফুল হয়। প্রশাধার গাইট হইতে পুলারও বাহির হয়। ফুল বেতবর্গ, বাাস
ই ইঞ্চি, পৌগদর্ক। জীকেশর দও নরম। ভাটি ৬-৮ ইঞ্চি নহা, গোনাকার, মুখ্য,
পানিলে স্বাটিয়া বাঁজ বাহির হয়। বাঁক ই-তু ইঞ্চি, ক্রেমন লোমবুক। চৈত্র বৈশাধ
মানে ফুল ও শীতকানে কল হয়।

गुक्शर्य अल्म :-- दोक ७ एक।

বৈভকে ইন্দ্রব্যবন্ধ ব্যবহার

চরকঃ—(১) রজপিতে ইপ্রবন—ইপ্রবে করের দৃষ্টিত হংগিনিধ পদ ছত রজপিত্রহর (চি: ৪ খা)। (২) কুর্জে ইপ্রবেশ—ইপ্রবের প্রলেপ কুর্জে হিতকর (চি: ৪ খা)। (০) যক্ষা রোগীর অতিসারে ইপ্রবেশ—ইপ্রবে কর কিনিং গুটিচ্ব রোগে তত্বলায়কের দৃষ্টিত পান করিবে, ন্যারোগীর অতিসার নির্তি পার (চি. ৮ মা)। (৪) পিত্তাতিসারে ইপ্রবেশ—দ তোলা ইপ্রবের কাব প্রবর প্রবর পান করিবে এবং ইবং সেবনাতে মাংস মুদ্ পথা করিবে, দযর পিত্রন্ধ উল্রাম্য জর করা ধার (চি: ১০ মা)।

মূলগ্রস্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার শিক্ষের ছাল এবং বীজ বুর্চির সৃহিত্ত ভেদাল দিয়া থাকে। বাজারে ইহার বীজ ইন্দ্রবন বলিব। বিক্রন হয়, কিন্তু প্রকৃত ইন্দ্রবন, কুব্চী বীজ ভিন্ন অন্ত বীজ নহে। তবে উভবের বছল পরিমাণে মৌদাদৃশ্র আছে। ইহার ছাল কুব্চি ছালের ন্তান, তবে কুব্চি অপেকা একটু রক্তবর্ণ। বাজারে ইহার ছাল Conessi of Tellichery Bark বলিরা বিক্রম হয়। কিন্তু Conessi Bark বলিতে কুব্চির ছাল ব্ঝায়। ইহার ছাল বলকাবক ও বীজ কামোভেজক। ইহার পত্র ও ছালের হাও (১:১০) পরিমাণ ই-২ আউল মাত্রায় সেবন করিলে শরীরে বল হয় এবং জর নাশ হয়। ইহা পেটের দোব নিবাবক। ইহার বীজ শুক্রার্তায় বাবস্কত হয়। পত্র পাতের বেদনা নিবাবণ করে।

Glossary!:--সংক্রিপ্ত গুণ পরিচয় :--

ছাল :--- त्रमाग्रन।

বীজ :-কামোদ্দীপক।

মন্তব্য ঃ—ইহা পেটের পীডায় রসান্ত্রন, অন্তান্ত তিক্তন্তব্যাদির বোগে জরে বিশেষ উপকারী। জরের আক্ষেপে এবং অন্তান্ত বাপ্য রোগে উপকারী। ইহার বীদ "মিট ইন্তর্যবেব', এক প্রকার।

Fig.—Bot. Reg., xi, t. 933 (1825); Wight, III. Ind. Bot. ii, t. 154; Kırtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 611 (1918); Beddome, Fl. Sylv., t. 241.

Ref.—F. B.I., iii, 653, Roxb., F. 1, 11, 4; Talbot, For, Fl Bombay, 11, 223; Brandis, For. Fl., 324; Dallz & Gibbs, Bomb. Fl. 145,



372. Wrightia tinctoria Br. (ই क्ष्व)

Genus THEVETIA Juss.

T. peruviana (pers) K. Schum.

373. T. nerifolia Juss. (কল্কেফুল)

ভাষামুষারী নাম ঃ—পীতকরবীর—সংস্কৃত; কল্কেফ্ল, হল্দে করবী – বাংলা; পীলাকনের
—হিন্দি; পীলা-কলের—বোষে; পাছাইআলারি—তামিল; পাচ্চাগেনেক—
তেলেগু; পাচ্চাআরালি—মালয।

পীতকরবীরকোহন্যঃ পীতপ্রসবঃ স্থগিদ্ধিকুস্থমক। পীতক্ষ কটুম্বীক্ষঃ কুষ্ঠকণ্ড তিনাশনঃ। ত্রণার্ভিবিষবিক্ষোট-শমনোহখয়তিপ্রদঃ॥

রাজনিঘণ্ট্ঃ। কবরীরাদিবর্গঃ।

নামপর্য্যায় :-- পীতকরবীবক, পীতপ্রসব, হুগদ্ধি কুন্তুম-- এইগুলি নাম।

গুণপর্যায়: -- পীতকববীবক--- কটুবদ, উষ্ণবীর্ঘা, কুষ্ঠ ও বণ্ডু নাশক। ব্রণদোষ, বিষদোষ এবং বিক্ষোট নাশক এবং হয-মাবক।

- জন্মস্থান ঃ—ইহার আদিম বাদস্থান আমেরিকা; এখন ভাবতের বহুষানে জন্মে। বিশেষত হুণলী, হাওডা, বোটানিক্ গাডেনি, শিবপুর, বর্দ্ধমান, বাঁকুডা প্রভৃতি জেলাম জন্মনে ও গ্রামের পতিত জ্মিতে জন্মে।
- বর্ণনা:—ছোট বিস্তৃত গাছ, ১০-২০ ফুট উচ্চ হয়। পত্র এক শিরাবিশিষ্ট, সরু ও লখা। ফুল পীতবর্ণ, শাথার অগ্রভাগে কযেকটিমাত্র ফুল হয়। ফুলের বহির্বাস ৫টি, ফুল ধূতবার স্থায় অথবা কল্কেব থায়। ফুলের পাপ্তি ৫টি, পাকান, হল্দে, সাদা বা ফিকে নালবর্ণ।পুংকেশর ৫টি, পুস্পনলের উপরে থাকে, স্ত্রীকেশবের মন্তক ছোট। ফল শাস্তুত, লখা অপেক্ষা চওডাব দিকে বেনী বিস্তৃত, চেন্টা, সমকোণী ও শক্ত। বীজ শক্ত, উহার তুই পার্দে সরু, মধান্তবে বলিবেথার স্থায় দাগ আছে। বৎসরের প্রায় দকল সময়েই ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য্য অংশ: - ত্ব ।

মূল্প্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার ছাল তিজ্ঞ, বিরেচক, ফল বমনকারক এবং ইহাব অবিষ্ট অবিষাম জব নাশক। ইহাব ফল থাইলে শীতজ্ঞনিত ঘর্ম, উন্মন্তহা, প্রলাপ ও অপরাপর স্নায়বিক লক্ষণ দেখা দেয় এবং বমন, গুতার মত নাভীব স্পদ্দন, সময়ে সময়ে আক্ষেপসহ গান, হাসি ও ক্রন্দন আরম্ভ হইয়া, শেষে দৃষ্টিশক্তি স্থির হয়। অবশেষে সংজ্ঞাহীনতা আনম্নন কবে। এই সকল লক্ষণ দেখা দিলে বমনকারক উন্ধধ সম্বর দেওয়া কর্তব্য।

কল্কে ফুলেব বীজ ধাইলে পক্ষাঘাতের স্থায় হয় এবং মন্তিক্ষে, শিরদাঁড়ার ও পাকষ্ত্রে পক্ষাঘাত আন্যন করে এবং অবশেষে মৃত্যু হয়।

Dr. Dimonties বলেন যে, ইহার একটিমাত্র বীজ থাইয়া একটি ৩ বৎসরের বালক মৃত্যু মুথে পতিত হইবাছে।

Dy Leyon বলেন যে, একটি পূর্ণবিষক জীলোকের পক্ষে ৮-১ টি বীজ অভিশব সাংঘাতিক। মানুষ মারার উদ্দেশ্যে ইহার বীজ এদেশে ব্যবহাব হইতে আল দেখা যায়। কিন্তু বোধে প্রেসিডেন্সিতে ইহার ঘারা গো, মহিষ মারিবার অনেক মোকর্দমা হইবা থাকে।

ইহার ছালেব জরনাশক শক্তি আছে এবং নানাবিধ অবিরাম ছব ইহার খারা আরাম হব (Medical Journ., V. 178)। ইহাব টাট্কা শুদ্ধ ছাল ১ আউন্স পরিমাণ, ৫ আউন্স rectified Spirit এ ৮ দিন ভিজাইয়া ১০-১৫ ফোটা দিবদে তিনবাব খাইলে জ্বব আরাম হয়। উক্ত আবক (৩০-৬০ ফোটা) বমনকারক ও বিরেচক। ইহা অতি শক্তিদম্পান বিষ বলিষা পরিগণিত হয়। পীতকরবীব ছাল চূর্ণে, সিন্কোনা অপেক্ষা ৫ গুণ জ্বরম্ব শক্তি বিভ্যমান আছে।

কল্কে ফুলেব বীজ তিক্ত, ইহার ছালের অবিষ্ট ২ গ্রেণ পরিমাণ ধাইলে অবিবাম জ্বেব শক্তি কমাইয়া দেয় এবং ইহাব ছালের বদ বমন নিবারণের জন্ম ব্যবহৃত হয (Dr. A J. Amadu, Porto Rico, Pharm, Indica)।

কল্কেফ্লের মূলের ত্বক্ জ্বের মহোষধ। Dr. Shortt ইহা অবিরাম জবে প্রয়োগে বিশেষ ফল পাইরাছেন।

ইহা স্থর নাশক। তিন আনা পবিমাণ ত্ব্চুর্ণ ১৬ আনা পবিমাণ দিন্কোনা ত্বকের সমান , নৃতন জবে ইহার ত্ব্ থাওয়াইয়া বেশ ফল পাওব। যাম, কিন্তু অধিক থাওমাইলে বিষক্রিষা প্রকাশ পায়।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

ছাল—আমাশরে উপকারী। শোথে শুষ্ক এবং গুড়া করিয়া গায়ে মর্দ্ধনে উপকার হয় এবং ইহা রসাযন।

বীজ—সম্বোচক, জন্ম। স্ববে, জামাশয়ে, উদনাম্যে এবং ক্রিমিতে উপকারী। ইহ। কামোদীপক।

Fig.—Bot. Mag, t, 2309, Pflanzenfam, iv, ii, 157(1895).

Ref.—BP, ii, 669, Dymock, ii, 407; Prain, HH., 235; Voigt, H.S.

531.



373. Thevetia neriifolia Juss (কন্কেম্ন)

Genus-VALLARIS Spreng.

V. Solanecea (Roth) O. kntze.

374 V. heynei Spreng. (হাপরমানী)

ভাষামুসারীনাম:—ভদ্রবন্ধী, আন্ফোতা—সংস্কৃত; হাপরমানী—বাংনা; রামশর—হিন্দি,
পুটাপোভারাইরালা, পনা-মান্ধী-ভিন্ধা—তেনেও; হাপরমানি—উডিয়া।

জন্মন্থান ঃ—সমগ্র বদদেশে জন্মলের ধারে দেখা বান্ন, বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর। গদ্ধার তীরবর্ত্তী স্থান হইতে হিমাল্যপ্রদেশ, মধ্যভাবত ও দক্ষিণ ভারত।

বর্ণনাঃ—লম্বা নতানে গুলা, ছাল ফিকে, পত্র ১ই-৪ ইঞ্চি লম্বা ও ট্র-১ই ইঞ্চি চওডা; ক্ষ্ম লামবুক। বোটা ঠ উ ইঞ্চি। পুন্সদণ্ড ৩-১০টি শাথাবিশিষ্ট। দ্বল ছোটা উ ইঞ্চি বাসবিশিষ্ট, খেতবর্ণ ও সৌগন্ধযুক, কতকটা বকুল ফুলের ভায়; দুলের পাপ্তি ওটি, ভিষাকৃতি, লম্বা, খুলকোণী ও বিভূত। দ্বীপুন্সদণ্ড কোমল লোমবুক। কল ৬ ইঞ্চি লম্বা ও ইঞ্চি চওডা, সরল, গোডাব দিকে গোলাকার, অগ্রভাগ ক্রমশঃ সরু; কল পাকিলে কাটিয়া যায়। বীজ ১ ইঞ্চি ভিষাকৃতি, অগ্রভাগ ঠোটের মন্ত। ক্রদের থোল পুরু এবং আঁশপূর্ণ। পশ্চিমবেদ শুক্ জ্মিতে জ্মে। শাথার গাঁইট হইতে শিক্ড বাহির হইয়া ভূমিতে প্রবেশ করে। ইহার পাতা ভান্বিলে ছাগলাকেটের ভার আঠা বাহির হয়। ফুল গ্রীমকালে হয়।

ব্যবহার্য অংশ :--- আঠা ও মূলের স্বক্।

মূল গ্রন্থাবেশর ঔষধাথে ব্যবহার:—ইহার শাখাম চিতার তাম গর্ভপাত করিবার শক্তি
আছে। হাপরমানীর আঠা, চন্দন তৈল ও কর্পুরবোগে পাঁচডার লাগাইলে পাঁচডা
আবাম হয়।

ইহার আঠা ক্ষতে ও কোনস্থান কাটিয়া গেলে ব্যবহৃত হয় (Atkinson)। দুশ্বের ক্যায় আঠা উত্তেজক, ইহা পুরাতন ক্ষত ও শোথে ব্যবহৃত হয়। ঔষধ প্রযোগ করিলে প্রথমে প্রদাহ হইয়া শীঘ্র ঘা সারাইযা দেয় (Watt)।

নথকুনীতে ইহার আঠা দিলে নথকুনী আরাম হয ও ন্তন নথ উৎপন্ন হয় (চক্রদন্ত)।
ইহার ছাল গণোরিয়া নিবারক। ইহার পত্র বাটিয়া প্রলেপ দিলে শোথ আরাম হয়।
ইহার আঠা বাতের বেদনা নিবারক। শিকডের ছাল ভেদক। এই গাছের ছাল,
নারিকেল তৈল, ঘত ও চাউলের সহিত ব্যবহাব করিলে উদরাময় আরাম হয়।
ফুলের অগ্রভাগ পানের সহিত থাইলে বমন নিবারণ হয়। একটি মুডিতে ষে
প্রিমাণ আঠা গুবিয়৷ যায় দেই পবিমাণ রম ধাইলে ভোলাপের কাজ করে।

Glossary :--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :--

সুধোর স্থায় রস :—উত্তেজক। পুরাতন ব্যাথা ও ঘাবে উপকারী।
Fig.—Wight, Ic., t. 438; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t, 610.
Ref.—F B. I., iii, 650, Roxb., Fl. I., ii, 19; B. P., ii, 675; Brandis, For. Fl., 327; Prain, H. H., 237.



374. Vallaris heynei Spreng. (হাপরমালী)

Genus-PLUMERIA Linn.

P. rubra forma acutifolia (Poir) Woodson 375 P acutifolia Poir. (গরুড় চাঁপা)

ভাষামুসারী নাম ঃ—ক্র্যাদিচপাক—সংস্কৃত; গরুডচাঁপা, গর্বীয় চাঁপা—বাংলা, গোব্র-চপ্পক—হিন্দি; থবির চম্পক—বোমে, কাঠচাঁপা—উডিন্তা, ভেলা চম্পক—মান্ম; ভাদাগন্নেক—তেনেগু; পেন্দণগন্তি—তামিল, গোলাধ্ববাহা—সাওতাল; গোদামগিনি
—কঞ্চল।

কুজাদিচন্পকস্বয়ঃ স জ্যোনাগচন্পকঃ।
ফণিচন্পক নাগাহৰন্চন্পকো বনজঃ শরাঃ।।
বনচন্পকঃ কটু কো বাতকফধ্বংসনো বর্ণ্যঃ।
চক্ষুয়ো ত্রণরোপী বহিন্দুস্তং করোতি যোগগুণাৎ।

রজিনিঘণ্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্য্যায় : — কুদ্রাদিচস্পক, ওছা, নাগাচস্পক, ফণিচস্পক, নাগাহ্নচম্পক, বনজ, শর্ম— এইগুলি নাম!

গুণপর্য্যার ঃ—বন্দপক —কটুরস, উফ্বীর্গ, বাবু ও ক্লনাশক, বর্ণের উৎকর্ষতাপ্রদ, চক্ত্র পক্ষে হিতবর, ত্রণপূরক, এবং ছঞান্ত দ্রব্যের সঙ্গে ব্যবহাবে অগ্নিমান্যকারক।

জন্মন্তান ঃ—বন্ধদেশে বহু বাগানে বোপণ কবে, বিশেষতঃ দেবমন্দিবের নিকট। বোটানিক্ গার্ভেন, শিবপুরে ইহার অনেক জাতীয আছে।

বর্গ মাঃ—২০-২৫ ফুট উচ্চ বিভ্ত গাছ, বদস্তে পাতা পড়িযা যায়; ইহার গুঁড়ি বক্র, শাখা মোটা ও নরম। শাখা হইতে প্রায় তিনদিকে তিনটি প্রশাণা বাহির হয়। ভাল ভাদিলে তৃষ্ণেব ভাষ ভাঠা বাহিব হয়। ছাল ধ্সরবর্গ ও উজ্জল। কাঠ পীতাভ খেতবর্গ ও নরম। পত্র ভ্যাকারে শাখার অগ্রভাগে থাকে, ৮-১২ ইফি লমা, ২-৩ ইফি চওভা, মাখা মোটা, বোটা ১-১ই ইফি। এবটি পুশদণ্ডে অনেক মূল হয়। ফুল কতকটা কল্কে ফুলের ভায়, গন্ধযুক্ত, খেতবর্গ, ভিতরদিকে হরিপ্রাবর্গ অথবা ফিকে লাল বা রক্তবর্গ। এই জাতীয় কোন কোন গাছের ফুল লালবর্গ, মধ্যে মধ্যে খেতবর্ণের রেখা থাকে। গাছে যখন পত্র থাকে না ওখন উহার পুশদণ্ড বাহির হয়। ফুলের পাপ্তি ৫টি; ভাটা লম্বা ও বক্ত, ভিতরে বীজ থাকে। ভারতবর্ষে প্রায় মল হয় না। গ্রীয় ও বর্ষাকালে মূল হয়।

राज्यां कार्म :- हान, भढ़, दम, गांथा ७ करनद के छि।

মূলগ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার শিলডেব ছাল সভিশন্ন বিরেচক , ইহা গণোরিয়া ও জননবল্লের অপবাপব ঘাবে বিশেব উপকারী। শিকড় ব্যবহার করিয়া অতিশন্ন ভেদ হইলে ঘোল থাইলে উহা নিবারণ হয়। ইহার ছাল লইয়া পুল্টিদ দিলে শক্তরণ ও আব আরাম হয় (Pharm. Ind ii. 421)। এই গাছ সবিবাম জর নাশক , মালাবাব দেশের লোকেরা ইহাকে Cinchona-র স্থানে ব্যবহার করে। এই গাছের পাতার পুল্টিস্ দিলে ফোডার ফুলা কমিয়া য়ায়। ইহাব প্রের জায় জাঠা বাতনাশক ও চর্মরোগ নাশক। ইহার ভোঁতা শাখা যোনি-দেশে প্রবেশ করাইলে গর্ভনাব হয়।

ফুলের কুড়ি পানের দহিত খাইলে বমি নিবাবণ হয এবং ইহার আঠা, চন্দনতৈন ও কর্পুবের দহিত প্রয়োগ বরিলে পাঁচডা আরাম হয় (Dymock)।

ছোটনাগপুরে ইহার পাতা ও শিক্ড অনেক ঔষধে ব্যবহৃত হয়। মানভূমের লোকের। ইহার ক'চ কাঠের মধ্যভাগ প্রস্থতি স্ত্রীলোকদের তৃষ্ণা ও সাদি নিবাবণের জন্ম ব্যবহার করে (Campbell)।

উত্তরবঙ্গে ইহাকে "দলনাফ্ল" বলে, ইহাব আঠা অভিশয় বিবেচক। মাত্রা একটি মুডি বা থৈ যে পরিমাণ আঠা শোষণ করে সেই পবিমাণ ব্যবহৃত হয় (Watt)।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

মূলের ছাল—বিরেচক, চর্মরোগনাশক, গণোরিষাতে এবং উপদংশের ক্ষতে উপকারী। ছালঃ—নারিকেল, ত্বত এবং চাউলের জল একত্রে সেবন করিলে উদরাময় জারাম হয়।

প্রথের জায় আঠা ঃ—বাতে উপকাবী। বিবেচক।

Fig.—Wight, Ic., t. 471, Bot, Reg., t 114, Bot, Mag., t. 3952.

Ref.—F. B I., III, 641; Roxb., F. I., ii. 20, B. P. II, 570; Prain, H. H., 235



375. Plumeria acutifolia Poir. (গরুড় চাপা)

Genus-ERVATANIA R. Br.

376 T. Coronaria R. Br. (টগর) Evatarnia coronarici Stauf.

- ভাধা দ্লু সারীনাম ঃ —তগব, কুটিল সংস্কৃত , টগব বাংলা ; তগবচণ্ডী, টগ্গ্র হিন্দি ;
 নন্দিবর্দ্ধ নিচেট্র, গন্দিতগবচেট্র তেলেগু , পাণিকলরা উ ডিন্না , নন্দীইয়াভাটাম —
 তামিল , গোডেডগর মহাবাষ্ট্র , অধারণ আবব , চন্দা নেপাল , তগর —
 গুজুবাট , তগর বিশিট।
- জন্মস্থানঃ—ভারতের সর্বাত্র বাগানে চাব হয়। হিমাণায় প্রদেশের কুমায্ন হইতে পূর্ব্ব ও দক্ষিণদিকে সন্ধাত্র জন্মে। বদদেশের সন্ধাত্র বাগানে জন্মে।
- বর্ণ না 2—বড গুলা জাতীয় গাছ, ৬-৮ ফুট উচ্চ হব। ছাল ধুসরবর্ণ, কাঠ খেতবর্ণ। পত্র ছালের বিপরীত দিকে জলে, পত্র ৫-৬ ইঞ্চি লহা, ১-১ই ইঞ্চি চওডা, মহণ, সব্জবর্ণ। পাতাব কিনারা চেট থেলান, শিরা ৬-৮ জোড়া, বোঁটা है-ই ইঞ্চি। ফুল গুলুর পাপ্ ছি ডানের অগ্রভাগে হয়। ফুল রৌপ্যের ফায় খেতবর্ণ। পুসনল অবনত, ফুলের পাপ্ ছি ডাননিকে একটিব পর আার একটি জলে। পুংকেশর নলের উপবিভাগে থাকে, জীকেশর দণ্ড উপবিভাগে অধিক মোটা। ফল, ছইটি লয়া ও নরম আচ্ছাদনে আর্ভ। বীজ লয়া, বীজকোয় ১-৩ ইঞ্চি, লয়া, বিভ্ত ও বক্র। একটি ফলে ৩-৬টি বীজ হয়। ইহা লয়া ও দোজা। গ্রীআকালে এবং বর্ধাকালে ফুল ও ফল হয়।

वावद्यार्था व्यान :-- निक्ष ७ वम ।

মূল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার কার্য শান্তিকব। এথের মন্ত আঠা তৈলের
সহিত মিশ্রিত কবিথা মাথার মাথিলে চক্ষের বরণা নিবাবণ হর। তগরের শিক্ত
চবর্ণ করিলে দাঁতের বেদনা আরাম হয এবং জলের সহিত বাটিথা দেবন কবিলে
পাক্ষন্তের ক্রিমি মরিথা যায়। ইহা চক্ষ্ উঠা রোগে বিশেষ হিতকব (Ainslie)।
ইহার আঠা ক্রন্থানে দিলে উহার প্রদাহ কমিধা দিয়া হয এবং ক্ষত শীল্প আরাম হইয়া
যাব (Dymock)।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

কাৰ্ছ ঃ—উত্তাপনাশক।

ছথের ন্থার রস ঃ—চক্রোগে ব্যবহার্য।

মূল :—উত্তেজক, তিক্ত, স্থানীয় বেদনায় শান্তিকারক; ইহা চকার্ব করিলে দাঁতের বেদনা আরাম হয়।

- Fig —Bot. Mag, 186, Wight, 1c., t 477, Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl, t 609.
- Ref: -F B. I., 111, 646, Roxb, F. I., 11, 23, B P., 11, 573; Prain, H H, 236.



376. Tabernaemontana coronaria R., Br. (টগ্ৰ)

LXVII. ASCLEPIADACEAE. Genus—MARSDENIA Br.

377. D. volubilis Benth. (লাক্চিকনী)
Marsdenia Volubilis (Linn f.) Cooke.

ভাষান্মসারী নাম :—মধুমালভী—সংস্কৃত; তিত্কুদী, নাক্চিকনী—বাংলা; নাক্চিক্নী
—হিন্দি, দোধি—বোম্বে; কোদিপ্পালাই—তামিল, হুদিপালা—তেলেগু; ভাষ্টাক্ককোটি—মালয়।

জন্মস্থান: --বলদেশ, আসাম, দান্ধিণাত্য প্রভৃতি স্থানে ফুলেব জন্ম বোপণ করে। হুগলী, হাওডা, ২৪-পরগণা, বর্দ্ধমান জেলাব বৈডায় এবং জন্মলের ধারে দেখা যায়।

বর্ণ না: বৃক্ষারোহী লতা। তক্ মহণ এবং ধ্সরবর্ণ। পত্র ৩—৬ ইঞ্চি লখা এবং ২-৪
ইঞ্চি বিস্তৃত, পত্রের গোডার দিকে গোলাকাব অথবা হুৎপিণ্ডাকাব; শিরা ৪-৫
জোডা; বোঁটা ১—৩ ইঞ্চি, পুস্পদত্ত ১—৩ ইঞ্চি লখা, নরম ও অবনত। পাপ্,ডি
ই ইঞ্চি, বীজাধার ২টি, ৩—৪ ইঞ্চি লখা এবং ১-১ই ইঞ্চি চন্ডডা। বীজ উঠি ইঞ্চি
লখা, মহণ, উজ্জ্বল, তুইদিকের কিনারা ধাবাল। বীজ্বেব আকৃতি খেতবর্ণ, পশমের
মত লোম আছে। গ্রীশ্বকালে ফুল এবং শীতকালে ফুল হয়;

ব্যবহার্য অংশ :--শিক্ড, সমগ্র গাছ ও ফল।

মূলগ্রাছাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—ইহার পত্র কোঁডায় ব্যবহাত হয়। শিকভ ও ডার্লের নরম অগ্রভাগ বর্গকারক ও দাদি নিবারক (Dymock, Pharm. Ind)।
ইহার শিকড দর্পবিষ নিবারক এবং প্রস্থতি স্ত্রীলোক দ্বগের মাথা বেদনাব ব্যবহৃত হয়
(Rheede)। ইহার শিকড ও নবম অগ্রভাগ শোথ বোগ আবাম কবে (Ainslie)।
ইহার পাতা হিন্দুবৈভেরা ফোঁডার পূব উৎপাদনে ব্যবহার কবেন।
দাদ্ধিতে হাঁচি উৎপাদনের জন্ম এই গাছ ব্যবহার করে এই জন্ম ইহার হিন্দী নাম "নাক্চিক্নী"। ফল সিদ্ধ করিয়। তরকারীতে ব্যবহার করে, বন্ধন করিলে ইহার ভিক্ততা নই হইয়া যায় (Dymock)।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

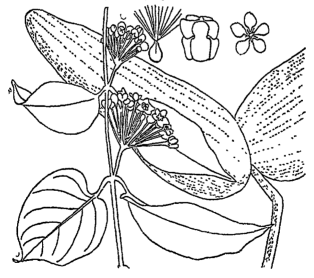
প্রতা-কোডায় ব্যবহৃত হয়।

শিক্ত ও ডালের অগ্রভাগ—ব্যনকাবক। সদি নি:সাবক।

গাছ—ঠাণ্ডা নাগিলে এবং চোখেব অস্ত্রখে উপকারী। ইাচি উৎপাদন করে। সপ্রিষে উপকারী।

Fig.—Wight, Ic, t. 586; Pheede, Hort. Mal, 9, t 15, Kirtikar & Basu,Ind. Med Pl, t. 629A,

Ref.-F.B.L., iv, 46; BP, ii 697; Dymock, ii 444, Prain. H.H., 239.



377. Dregea volubilis Benth. (नाक्षिक्नो)

Genus-CALOTROPIS R. Br.

378 C. gigantia R Br. (বড় আকন্দ)

ভাষানুসারীনাম: — অর্ক, অনর্ক — সংস্কৃত , বছ আকল — বাংলা; মলার, আকন্ — হিন্দি;
আকল — বোদে; অর্কন্ — তামিল; জিল্লেটু, চেটু, দোলী, মলারামৃ, নীল জিল্লোডে —
ভেলেগু, অল্কে — কর্ণিট; ফুই — মহারাষ্ট্র; আক্ডো, ভোলো — গুজরাট; স্কুর্ক, চুধ্ —
ক্রান্দা। উবব — আরব; ধরাবা — সিংহল, এরিক্ক — মালয়।

অর্কঃ জীরদলঃ পুচ্ছী প্রতাপঃ জীরকাণ্ডকঃ। বিক্লীরো ভাস্করঃ ক্লীরী খর্জু দ্বঃ শিবপুস্পকঃ॥ ভঞ্জনঃ ক্ষীরপর্ণী গ্রাৎ সবিতা চ বিকীরণঃ। সূর্য্যাহবশ্চ সদাপুস্পো রবিরাক্ষোটকস্তথা। ভূলকলঃ শুকদলো বিংশতিশ্চ সমাহবয়ঃ॥ অর্কস্ত কটুরুষ্ণশ্চ বাতাজিন্দীপনীয়কঃ। শোফত্রণহরঃ কণ্ডু-কুর্চুক্রিমিবিনাশনঃ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্যায়: অর্ক, ফারদল, পুচ্ছী, প্রতাপ, ফ্রীরকাণ্ডক, বিফ্রীর, ভারর, ফ্রীরী, গর্জু দিবপুষ্পক, ভন্তন, ফ্রীরপর্ণী, দবিতা, বিকাবণ, স্থাহিব, সদাপুষ্প, রবিব, অন্তেটিক, তুলফল, শুকফল—এই কুডিটি নাম।

গুণপর্যায়: অর্ক —কটুরস, উঞ্বীর্য্য, বায়নাশক এবং অগ্নাদ্দ পক। শোধ এবং এণ নাশক, কণ্ড,, বুট এবং ক্রিমিনাশক।

জন্মস্থান: —সমগ্র ভারতবর্ষে প্রধানত: অকর্ষিত ও পতিত স্থানে দেখা হায , হুগনী, হাওড়া, বর্জ মান প্রভৃতি জেলায প্রচুর জন্ম।

বর্ণ না: — মাঝবি বা গুমজাতীয় গাছ, কাও শক্ত, ছাল ধুসরবর্ণ, কচি ভাল পশম ময়। প্র

৪—৮ ইঞ্চি লখা, ১—৩ ইঞ্চি চওডা, লখাকুডি, বৃদ্তদেশ হৃংপিগুাকুডি, প্রবৃত্ত দুস্তা।
প্রের উপবিভাগ মস্থা, নীচের দিক তুলার গ্রায লোমে আচ্ছাদিত। পূপারও ব্
শাথা বিশিষ্ট, অনেক ফুল হয়। ফুল বিকেবেগুনে বং বিশিষ্ট। বল বক্ত, ৩—৪
ইঞ্চি লখা। বীজ हু ইঞ্চি, ভিষাকুডি, পশম-ময়। ফল পাকিলে ফাটিয়া যায় এবং
বীজ বাতাদে উভিযা একস্থান হইতে স্থানান্তরে নীত হয়। ফেকুগারী-মার্চ মানে ধূল
এবং মে-জুন মানে ফল হয়।

Makhzon-el-Aduriya পুত্তক লেখক বলেন হে, আকল ভিনপ্রকার :--

প্রথম : নত গাছ, ঘূল খেডবর্ণ, পত্র বৃহৎ এবং ইহা হইতে অধিক পরিমাণে খেডবর্ণ ছয়ের ন্যায় আঠা বাহির হয়। এই গাছ সাধারণতঃ বিহার ও বদদেশের গ্রামের বাহিরে ও লোকের বসতবাটীর নিকটে দেখা যায়।

দ্বিতীয় :—গাছ ছোট, পত্র ছোট, ফুন খেতবর্ণ ও দেখিতে হুন্দর।

ভূতীয়—খুব ছোট গাছ, ফিকে পীতের আভার্ক্ত সর্থবর্ণ ফুল হয়। এই গাছ বাণুকাময়

মুক্ত্মিতে জন্মে। তিনটির গুণ সমান বিস্ত প্রথমটীর গুণ সর্বাপেক্ষা বেশী, কারণ

ইহা হইতে অধিক পথিমাণে আঠ। বাহির হয়।

হিন্দু লেথকেবা খেত আকলকে অলর্ক ও বেগুনে ফুল ধারী গাছকে 'অর্ককান্তা' বনিয়া থাকেন।

রাজনিঘণ্ট তে রাজার্ককে ''সদাপুলা' এবং থেত মন্দারককে 'দীর্ঘপুলা' বলা হইয়াছে। বস্দদেশের আকন্দ সদাপুলা নহে, উহার ফুল ফাল্পন ও হৈছে মানে হয়। বসন্ত ছাডা অন্ত প্রতৃতেও যে খেত আকন্দের ফুল হয় তাহাই সদাপুলা বা 'বাজার্ক' নামে অভিহিত। যে খেত আকন্দের ফুল অতি বৃহৎ তাহই 'খেত মন্দারক'। লাল আকন্দ অপেকা খেত আকন্দে আঠা বেশী।

দক্ষিণ ভাবতের লোকের এই বিখাস যে যদি জীলোকেরা পর্ব উপলক্ষে আকন্দ গাছের গোড়ার পান, স্থপারি এবং বিছু পয়সা দিয়া গাছের নিবট অন্থয়তি লইয়। ইহার পজ্র তুলিয়া রাখে, তাহা হইলে যে কাজের জন্ত পাতা তুলিয়া আনে সেই কার্যে সিদ্ধিলাড হয়। কার্য্য সিদ্ধ হইলে উক্ত পত্র পুনরায় গাছের তলায় রাখিয়া আইসে।

হিন্দের মধ্যে এই রীতি আছে যে যদি কোন পুরুষের তিনবাব ন্ত্রী মরিয়া যায় তবে চতুর্থ বাবে আকল গাছের সহিত বিবাহের পর নৃতন বধুর সহিত বিবাহ হয়। উহাতে চতুর্থ পক্ষের স্ত্রীর আর কোন বিপদ হয় না এবং পুরুষের চরদৃষ্ট গাছের উপর পড়িয়া তাধার সৌভাগ্য আনম্মন করে।

ব্যবহার্য্য জংশ: -- মূল, ছাল, পত্র এবং রস। মাজ্রা--- মূলত্বক্ ই-১ জানা। আঠা ই-১ জানা, পত্রের রস ২-৬ বিল-ু, জন্বুর, পুস্প ও মূলের কাথ ই ছটাক।

বৈভাকে অর্কের ব্যবহার।

- চরক ঃ—(১) আবদের আঠা শুভ ও চুর্ণ করিয়া সেবন করিলে বমন ৪ বিরেচন হয় (ৼৄ: ১
 আ:)। (২) আশে অর্ক্যুল—অর্শেব বলির পকে আক্দের মৃশ ও শমীপত্রের ধ্ম
 হিতকর (চি: ১ আ:)। (৬) ব্রণপ্রাচ্ছাদনে অর্কপত্র—অর্কপত্র ধারা রণ আচ্ছাদিত
 করিবে (চি: ১৬ আ:)। (৪) উরুস্তান্তে রোগীর শাবার্থ অর্কপত্র—উরুত্ত রোগীকে,
 বৈলাক্তজনে নিদ্ধ অলবণ অর্কপত্র সেবন করাইবে (চ: ১৭ আ:)।
- মুক্রাত ঃ—(১) কুঠে ক্রিমি জান্মিলে বর্কন্লংক্—জাতসত অর্থাৎ বাহার বুর্চের কতে জিমি জান্মিছে, সেই ব্যক্তিকে অর্ক, অলর্ক (ম্বেতপূস্প অর্ক) এবং ছাতিমের হাথ পান করাইবে (চি: ১ আ:)। (২) কর্ণশূলে অর্কান্ত্র—আকলের পুসাও প্রান্তর

কাঁজিতে বাটিয়া, কিঞ্চিৎ তিলতৈল ও সৈদ্ধবলবণ সংযোগ করিয়া, একটা মনসার (সু. ছীর) তাঁটাকে ক্রিয়া উহার ভিতর রাখিবে। এই তাঁটাকে আকদের পজ্জারা আরত করিয়া, তত্পরি মৃত্তিকাব লেগ দিয়া, শুদ্ধ হইলে পুটপাক করিবে। স্কু ছী কাগুগর্ভ হইতে নিজাযিত অর্কান্ধরের রস ঈর্মুফাবস্থার বিন্দু কর্পে দিলে, কান কট্কটানি (কর্ণন্ল) নির্জ্তিগায় (উ: ২১ অ:)। (৩) স্থানে অর্কপত্র ও পুল্লাকদের পাতা ও ফুলের কাথ প্রস্তুত করিয়া তথাবা বার্হার (সাতবার) খোসা ছাডান ভজ্জিত যব ভাবনা দিয়া চূর্ণ করিয়া মধু সহ (২ আনা হইতে ৪ আনা মাত্রায়) খাস বোগীকে সেবন করাইবে (উ: ৫১ অ:)। (৪) ক্রুরুর দংশন বিথে অর্কজীর—উত্তমরূপে কুট্টত ভিল ২ তোলা, ইন্দুগুড ২ তোলা এবং শুদ্ধ আকদের আঠা একত্র মিশ্রিত পূর্বক কুকুর দট্ট ব্যক্তিকে পান করাইবে (কর্ম ৬ অ:)।

- বাগ্ভট ঃ—দন্তগত ক্রিমিশুলে অর্কনীর—কীট কর্ত্ক ভন্দিত দন্তবিবরে আকলের কিয়া ছাতিমেব আঠা শুদ্ধ ও চূর্ণ করিয়া পূর্ব করিবে, রোগীকে নিজীবন গলাধাকরণ করিতে নিষেধ করিবে। ইহা দন্তশূল নাশক (উ: ২২ আ:)।
- চক্রেদন্ত ঃ—(১) বৃদ্ধিরোগে অর্কমূল— আকলের ছাল কাঁজিতে বাটিয়া কুরওও প্রনেপ দিলে অতি প্রবৃদ্ধ কুরওও বিনষ্ট হয় (বৃদ্ধিচিঃ)। (২) শ্লীপদে অর্কমূল—আকলের মূলের ছাল কাঁজিতে বাটিয়া, প্রনেপ দিলে শ্লীপদ অর্থাৎ গোদ বিনাশ পায় (শ্লীপদ চিঃ)।

 (৩) বৃশ্চিকদংশনে অর্কপত্র—বৃশ্চিক দংশন করিলে প্রথমে দ্বষ্টম্বানে গুল্গগুলের ধ্য লাগাইয়া পরে আকলের পাতা বাটিয়া লেপ দিলে দংশন জন্ম জ্বালা নিবৃত্তি পায় (বিষ চিঃ)।
- ভাৰপ্ৰকাশ ঃ—(২) স্পীহায় অৰ্কপত্ৰ—মাটীৰ হাডিতে শুক্টাক্কত অবন্দপত্ৰ এবং পাতাৰ है
 সৈন্ধবলবণ চূৰ্ণ পৰ্য্যায়ক্তমে সাজাইবা অন্তৰ্ধুমে ভন্ম করিবে। এই ভন্ম দধির মাতের
 সহিত সেবনে বৃহৎ ও দৃচ খ্রীহা কোমল হইয়া আভাবিক আকাব প্রাপ্ত হয়
 (প্রীহাধিকার)। (২) সেদ্যুপাকে অর্কপত্ৰ—মেদ্যুপাকে আকন্দ পাতার কাথ দারা
 মেদ্যুপ্রকালন করিবে (উপদংশ চিঃ)।
- বল্ধদেন ঃ—(১) বাতজ অর্কে অর্কণত্ত—আকলেব কুটিত বোমল পত্র যত, মিলিত পঞ্চলবণ উহার ট্র ভাগ, কিঞ্জিং তিলতৈল এবং আমফল শাকের রসের সহিত মিশ্রিত করিয়া, অন্তর্গু মদগ্য করিয়া কার প্রস্তুত করিবে। এই কার উল্ফোদকের সহিত, বাতজ অর্শরোগী পান করিবে (অর্শ চি.)। (২) মুখকান্তের্গু অর্কজীব—হরিপ্রাচ্র্ণের সহিত আকলের আঠা মিশ্রিত করিয়া ম্বের কালদাগ লিগু করিবে। যদি ঐ কাল দাগ দীর্ঘ কালের হয় তাহ। হইলেও ভাল হইবে (ক্রুরোগ চি:)। (৩) নয়নামত্রে অর্কমূল—১ তোলা আকলের মূলের চাল কুটিয়া একপোয়া জলে কিয়ংক্ষণ রাথিয়া ছাকিয়া লইবে। চক্ষ্ লাল, ভারি, বেদনান্বিত, ক্লেদবছল এবং চুলকাইতে ইচ্ছা থাকিলে, এই জল ফোটা ফোটা করিয়া চক্রর ভিতর দিবে (নেত্রবোগাধিকার)।

মূলপ্রস্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—হিন্দু বৈছ মতে ইহার শিকভেব ছালের আভান্তরীণ প্রাব নির্গত করিবাব শক্তি আছে বলিগা কথিত আছে। আকন্দের আঠার প্রয়োগে গভ পাতও হইষা থাকে। ইহা চর্মরোগ, পাকষম্ব বিবৃদ্ধি, পাকাশ্যের ক্রিমি নিঃসারণ, সর্দ্দি ও সর্বাদ্দীন শোথে বিশেষ কলপ্রদ।

আক্ষেব মূল হজমীকাবক, বলকাবক ও ইহা সদ্দি, ইাপানি ও অগ্নিমান্দ্যে ব্যবস্তৃত হয়।

আকল শিক্ডের শুক্ক ছালের গুঁড়া উহার হুস্কে ভিজাইয়া, উহার 'নাস' নাসিকা দ্বাবা টানিলে সন্দিল্লনিত শাসকার্ব্যের টান কমিয়া যায়।

আৰুল আঠা ১৬ ভাগ, তিলতৈল ৮ ভাগ ও হরিস্রা ১ ভাগ লইরা মলম তৈরারী করিবা ব্যবহারে কাউব ও চর্মবোগ আরাম হয। ইহার আঠা ও সরিবার তৈল । মিশ্রিত করিবা কহন দেশেব লোকেরা বাতে মালিশ কবে।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ—

মূলের ছাল—আমাশযে উপকারী। প্রচুর ধর্ম কাবক, ক্চনিংসারক ও বমনকারক। প্রলেপ হিসাবে বাবহারে খ্লীপদ (গোদ) আরাম হয়।

পাতার রস - অবিরাম অবে উপকাবী।

তুষ্ণের মত আঠা—উত্তেজক, মনসাসীজের আঠাব সহিত ব্যবহারে বিবেচক। শুক্তমুলের শু[®]ড়া—ঠাণ্ডালাগা, কাসি, খাস এবং অন্ধীর্ণে উপকারী।

মন্তব্য:—চরক অর্ককে ভেদনীয়, স্থেদাপগ এবং বমনোপগ বর্গে পাঠ করিয়াছেন (ত্ব. ৩৯
আ:)। স্থেদোপগ, বমনোপগ শব্দের অর্থ, যে দকল বস্ত স্থেদন ও বমন ক্রিয়ার সহায়তা করে। স্থাপ্রত উর্জভাগহব বর্গে অর্থাৎ বামকদ্রব্যের তালিকায় অর্কের উল্লেখ করেন নাই। অধোভাগহর বর্গে অর্থাৎ বিরেচক দ্রব্যেব তালিকায় অর্ক পাঠ করিয়াছেন (ত্ব. ৩৯ আ:)। অর্কের ভেদ চরকে একপ্রকাব। স্থাপ্রতে অর্ক, ও অলর্ক—ছই প্রকাব। ধরন্তরীয় নিঘণ্ট তে অর্ক ও রাজার্ক। রাজনিঘণ্ট তে অর্ক: রেভার্ক, রাজার্ক ও প্রত্যন্দারক—এই চারি প্রকাব এবং ভাবপ্রকাশে বেতও বক্ত ভেদে ভুই প্রকাব অর্কের উল্লেখ দৃষ্ট হয়।

আকল মৃলছক্ চূর্ণ আকলের আঠার ভাবনা দিযা রেছি শুক করিয়া লইবা চুরুট প্রস্তুত করিবা অগ্নিগংবাগে ইহার ধৃম পান করিলে খাদকষ্ট নিবৃত্তি পার। অর্কমূল-ছক্ অহিদেনের সহিত যিশ্রিত করিবা বাবহারে আমরক্তাতিলারে উপকার হয়। কোন অন্ধ অর্ক পত্র দারা অধিকক্ষণ আচ্ছাদিত করিলে, ঐ অন্ধ লাল হয় কিন্তু ফোক্ষা পডে না। এই কারণে উদরাগান কিন্তা উদরের শূলবৎ বেদনায়, উদরে তৈলাক্ত অর্ক পত্র স্থাপন করিলে, শান্তি লাভ হয়। অর্কপত্রেব প্রলেপ বেদনা ও ফ্লীতির পক্ষে উপকারী। আকলের আঠা বোনিতে প্রযোগ করিলে গর্ভপ্রাব হয়। ক্রিক্স রোগে (Syphilis) আকলের ক্ষীরের ভূষণী প্রয়োগ দৃষ্ট হয়। সিজ্বের আঠা ও

দাকহবিত্রা ছালের সহিত আকল্ম আঠার বর্তি প্রস্তুত করিয়া গুঞ্চারে প্রবেশ করাইলে অতি বৃস্থনের সহিত বার বাব সলত্যাগের প্রবৃত্তি নিবৃত্তি পাষ। লোম উৎপার্টনের জ্ব্য চর্ম ব্যবসায়ীরা অর্কন্ধীব ব্যবহাব করে। অর্কন্ধীর দ্রবান্তরের সহিত, ভগলব কিম্বা নাভীত্রণের মুখবন্ধ হইলে, সেই কন্ধমুখ খুলিবার জন্য ব্যবহৃত হয়। অর্কন্ধীর অধিক মাত্রায় দেবন কবিলে, অতিব্যন ও অতিবিরেচন হইয়া বিষবৎ অনিষ্ট করে।

Fig :—Griff, Ic, R Asiat., t 397, Wight, III, t. 155 & 156A, Kirtikar & Basu, Ind Med Pl., t 621 A

Ref:—F B. I, IV, 17, Roxb, F. I., II, 30, B P, II, 688, Prain, H H., 238.



378. Calotropis gigantia R. Br. (বড আকন্দ)

379 C. procera R Br. (খেত আকন্স)

ভাষানুসারী নাম ঃ—শুক্লার্ক, অলর্ক—সংস্কৃত; খেত আকল, ছোট আকল—বাংলা; সাক্লো, মদর—হিন্দি; আক্—পাঞ্জাব, মদারা—মহারাষ্ট্র, ভেল্লেক্কা—তামিল।

শুক্লার্কস্তপন: শ্বেভ: প্রভাপন্চ সিভার্কক:। সুপুষ্পঃ শঙ্গরাদি: স্থাদ্ব্যুর্কে। বৃত্তমল্লিকা।। শ্বেভার্ক: কটুভিক্তোম্বো মললোধনকারক:। মূত্রকৃচ্ছ্যাম্রণোফার্তি-ব্রণদোষবিনাশন:॥

রাজনিঘণ্ট্রঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্য্যার :— শুক্লার্ক, তপন, খেত, প্রতাপ, সিতার্কক, স্থপুন্দা, শদরাদি, অক্তার্ক, বৃদ্ধ-মল্লিকা—এইগুলি নাম।

গুণপর্যায়:—শ্বেডার্ক—কটুতিক্তবস, উঞ্চবীর্ঘ্য, মনশোধনকারক। মৃত্তরুচ্ছু, রক্তদোষ, শোধবোগ ও ত্রণ দোষ নাশক।

জন্মস্থানঃ—ভাবতেব স্থানে স্থানে দেখা যায়। পশ্চিমবঙ্গের স্থানে স্থানে বাগানে সমত্নে বোপণ করে। ভ্রণলী, হাওডা, বর্দ্ধমান, বাঁকুডা জেলায় কদাচিৎ দেখা যায়।

বর্ণনা ঃ—গুনাজাতীয় গাছ, ৬-১০ ফুট উচ্চ হয়। পত্র C gigantea (বড আকন) গাছের
মত, বিস্ত কিছু লঘারুতি ও অগ্রভাগ সরু, কথন বা ৮-১ ইঞ্চি লঘা ও ৪ ইঞ্চি চওতা
হয়। ফল ৪-৫ ইঞ্চি লঘা ও বক্র। ফুল বেগুনে আভাযুক্ত লালবর্ণ বা খেতবর্ণ,
সৌগদ্ধময় ও গোলাকাব। বীজ ঠুইঞ্চি, ডিম্বাকৃতি। ফেব্রুয়াবী ও মার্চ মানে ফুল
এবং মে-জুন সানে ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ:--শিকড, ছাল, পত্র, আঠা ও রস।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: —ইহার গুণ বড আকলেব গুণের মত। চথেব ছায আঠা Blister দিবার একটা উপকরণ। টাট্কা শিকডেব দারা দাঁতন কবিলে দাঁত শক্ত হয় (Watt)।

দুলেব বিবেচন-শক্তি আছে (S Arjun)। ইহার টাট্কা আঠা পাঞ্চাবে শিশু হত্যায বাবহার করে। ১৫ গ্রেণ পবিমাণ বদ মুখে দিলে ফেনা উঠিয়া বালকের মৃত্যু হয (Watt)।

আকন্দের ফুল কথন কথন কলেরায় ব্যবস্তৃত হয় এবং রস বক্ত-আমাশয় নাশক।

Col G F A Harris বলেন যে, ১৬ নং লক্ষ্ণে বৈজ্ঞিমেন্টে বথন Ipecacuanha
• ফুরাইয়া যায় তথন সামাত্ত বক্ত আমাশয়ে, ইহার শিকভের গুঁজা দিয়া অনেক রক্তআমাশয় প্রস্ত বোগী আরাম হইবাছে। আকন্দের ১৫ ফোটা প্রিমাণ অরিষ্ট দিবসে
৪ বার সেবন করাইয়া Dr F. X. de Attaides একটী রক্ত আমাশয় রোগীকে
আরাম করিয়াছেন।

ইপিকাকুবানাব পরিবর্ত্তে রক্ত আমাশবে আকল দিবার মাত্রা Tincture ই-১ ড্রাম, গুঁডা ৫-১০ গ্রেণ। ৩০-৬০ গ্রেণ পরিমাণ থাওয়াইলে ইহা অভিশয় বমনকারক (emetic) হয়।

Cap. K Prosad বলেন যে, ইহার গুঁডা রক্ত আমাশ্যে অরিষ্ট অপেকা বিশেষ ফলপ্রদ। Civil Sur. Maddon. বলেন দে আকলের শুঁডা ৫ গ্রেণ বমনকারক ও জেদক, অতএব প্রথমে অল্প মাত্রান্ত দিযা পরে মাত্র, বাডান উচিত, ২০ গ্রেণ অরিষ্ট কোন অপকার কবে না। ক্রমে মাত্রা ৩০ গ্রেণ করিলে অনিষ্ট হয় না।

আকদের অবিষ্ট এবং গুঁডা সর্দিজনিত বক্ষ:প্রদাহ ও আমাণয়ে হিতকর। Major Powel বলেন যে ইহার ২০ ফোটা পরিমাণ অবিষ্ট বলকারব, পেটেব বেদনা নিবাবক এবং ফুধারুদ্ধিকারক (I. d. Committee)

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ

মূলের ছাল ঃ—মামাণ্যে উপকাবী। ঘর্মকাবক, কফনি দাবক, বমনকারক। প্রনেপে রূপে শ্লীপদে উপকারী।

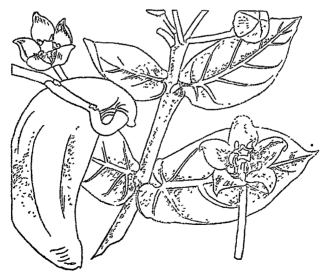
পাতার রস :- অবিরাম জবে উপকারী।

দুগ্ধবৎ রস:—উত্তেজক, বিবেচক।

শুদ্রপাতার শুঁড়া:—কাম, খাম ও অজীর্ণে উপকারী।

Fig -- Wight, Ic , t 1278 , Bot Reg , t 1792 ; Kiitikar & Basu, Ind Med, Pl., t. 621 B

Ref -F. B. I., 1v, 18; B P, 11, 688



379. Calotropis procera R. Br. (খেত আকন)

Genus-PERGULARIA Linn.

380 D. extensa R. Br. (ছাগল বেটে) Peranlaria dacmia (Forsk.) Chiov.

ভাষানুসারী নাম: — যুগফল, ফলকণ্টক, — সংস্কৃত; ছাগল বেটে — বাংলা; উৎবান্
দেগোবানী — হিন্দি; উবিষমর — বর্ণাট, উত্তর্যানি — তামিল; শুলট চেট্ট, — ভেলেও।
জন্মস্তান ঃ — বন্দদেশেব বভস্তানে বনজন্দলের ধাবে ও বাগানের বেডায় দেখা যায়।

বর্ণ মা: — বৃক্লারে। হী লতা, ইহাব ডাঁটায় লোম আছে। পত্ত ২-৪ ইঞ্চি লয়। এবং বিভৃত। বোটা ১-৪ ইঞ্চি লয়। পুপাদও ২-৬ ইঞ্চি, ফুলের পাপ্,ডি ছোট, ডিমারুভি ও বোমল লোমবৃক্ত। ফুল ফিকে পীতেব আভাযুক্ত সবৃদ্ধ ও লালবর্ণ। ফল ১২-১ ইঞ্চি লয়। ও বক্ত। বীজ हু ইঞ্চি, ডিমারুভি, চওডা ও কোমল লোমবৃক্ত। শীতের আগে ফুল হয এবং শীতকালে ফল পাকে।

বাবহার্য অংশ :--পত্র ও সমগ্রলতা, শিক্ড।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষণার্থে ব্যবহার :—দক্ষিণ ভারতে ইহার পাতার কাথ বালকদের ক্রিমিতে দেয়। ইহার বন ইাপানি নিবারক এবং চুণের দহিত বাতের বেদনায় দিলে বাত ভাল হয় (Amshe)। পশ্চিমভারতে এই লতাব বমনকাবক ও দাদিনিবারক গুণ আছে বলিয়া খ্যাতি আছে। গোয়া নামক স্থানে ইহাব পাতাব বন বাতের তুলায় ব্যবহার কবে (Dymock)। ইহার ২০ গ্রেণ পরিমাণ বন দাদি বোগে হিতকর (Dr. Oswald)। ছাগলবেটের টাট্কা পাতা বাটিয়া পৃষ্ঠব্রণে প্রলেপ দিলে বেশ ভাল কল পাওয়া যায় (S. Ariun)।

ছাগলবেটে বালকদের পক্ষে বমনকারক, ইহাব পত্র এবং তুলদীপত্র একত্রে হাতে রগডাইযা থাইলে বেশ বমনকারক (Watt)। ইহার সে আদার দহিত ব্যবহার করিলে বাতেব বেদনা নিবারিত হয়।

শিকডের ছাল ১-২ ড্রাম পরিমাণ গোড়গ্নের সহিত সেবন করিলে বাধক, ঋতুনাশ ও বাতরোগ আরাম হয়। ইহা একটি বমনকাবক ঔনধ (Dymock 11, 443)।

ইহার লতা হইতে এক প্রকার আঁশ বাহিব হয। ইহা দেখিতে উজ্জ্বল ও শক্ত। এই গাছেব পত্র ভাগলে থায়। ফল ভাগলেব বাঁটের ভাষ বলিয়া ইহাবে 'ভাগলবেটে' বলে।

বদদেশে ইহার আঠা নথ-কুনিতে ব্যবহৃত হয়।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণ পরিচয় :—

গাছ—শ্লেমানিঃদারক, বমনকারক।

পাতার রস—শ্লেমানিংসারক, শিশুদের উদরামণে উপকারী। খাদে উপকারী।
চুণের জন অথবা আদার দহিত মিণাইবা বাতে উপনারী।
পাতার টাট্কা রস—রগভাইয়া প্রলেপে 'কাববাদলে' বিশেষ উপকারী।
মূলের ছাল—চুণ্ণের সহিত মিণাইয়া ব্যবহারে বাতে বিরেচকের কাজ কবে।

Fig. -Bot Mag, t. 5704, Wight lc, t 596; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t 623.

Ref —F. B. I., 1v, 20; Roxb., F I, 11, 44, B. P 11,692; Prain, H H., 238.



380. Daemia extensa. R. Br. (ছাগল বেটে)

Genus-OXYSTELMA R. Br.

381, O. esculentum. R. Br. (মুধ্বতা)

ভাষানুসারী নাম: — হৃদ্ধিকা, হৃদ্ধা—সংস্কৃত , হৃণশতা, কিবণী —বাংলা ; হৃদ্দিদালতা—হিন্দি ; হৃদ্দিদাল বোষে ; ঘারোটা —পাঞ্জাব , উণিপ্পালাই—ভামিল , হৃদ্দিপালা—ভেলেও।

তুষ্ণিক। স্বাহুপর্ণী স্থাৎ ক্ষীরা বিক্ষীরিদী তথা। তুষ্ণিকোষ্ণা গুরুরুকা বাতলা গর্ভকারিদী॥ স্বাহুক্দীরা কটুন্তিক্তা স্পষ্টমূত্রমলাপহা। স্বাহুর্বিপ্টক্তিনী বৃষ্যা কফকুষ্ঠকৃমিপ্রাণুৎ॥

ভাবপ্রকাশঃ। গুড়ু চ্যাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় ঃ—ছশ্বিকা, স্বাতুপর্ণী, ক্ষীরা, বিক্ষীবিণী এইগুলি নাম।

গুণপর্যায়—ছন্ধিকা—উফবীর্থা, গুরুপাক, রুক্ষ, বাডজনক ও গর্ভপ্রদ। ইহার ছুর্ম (আঠা) স্বাছ। ইহা কটুভিক্তবস, মলমূত্রপ্রবর্ত্তক ও নিবারক, স্বাছ, বিষ্টজী, বৃষ্ণ এবং কফ, কর্ম ও ক্রিমিনাশক।

জন্মন্থান:—উত্তর ও পূর্ববঙ্গ, পূর্ণিয়া, কিষনগঞ্জ, হগলী, হাওডা, ২৪-পরগণা, বর্জমান, বাঁকুডার পতিত জমিতে স্থানে স্থানে দেখা যায়, তবে সচবাচর নছে।

বর্ণনা:—নরম ও ক্রন্থ লোমযুক্ত বর্বজীবী বৃন্ধাবোহী লতা। বসতে পত্ত পডিয়া হায়। পত্ত
৪-৬ ইঞ্চি লহা, ট্র-১ ইঞ্চি চওডা, বহশিরা বিশিষ্ট। বোঁটা ই ইঞ্চি, অভিশয় অবনত।
পূপদত্ত কয়েকটি শাথাবিশিষ্ট। ফুল শ্বেতবর্ণ, গোলাপী এবং বেগুনে বং-এর শিবাবিশিষ্ট। ফল ২-৩ ইঞ্চি, সক্ষ পরদাবিশিষ্ট। বীজ ফলে অনেক থাকে ই ইঞ্চি,
ভিদ্বাকৃতি ও চেপ্টা। বর্ষার শেষে ফুল এবং শীতের প্রারম্ভে ফল হয়।

राउराध्य जःम :--- मृन, एक्, जार्रा, हुर्ग।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: —ইহার পাতার কাথে কুলি করিলে গলার বা ও মৃথের ঘা আরাম হয়। ত্র্ধিলতার ত্ত্পেব ছাব আঠা সিন্ধুদেশে কত ধৌতকার্থে ব্যবহৃত হয়। ইহাব আঠাব দহিত তার্পিন তৈল মিশ্রিত কবিষা পাঁচভার ঔষধ প্রস্তুত হয় (Murray)। ইহাব স্বাদ তিক্ত। ইহাব জ্বনাশক শক্তি আছে। উড়িব্যাদেশে ইহার টাট্কা মূল কামলারোগেব উৎকৃষ্ট ঔষধরূপে ব্যবহৃত হয় (W W. Hunter)।

Glossary: সংক্ষিপ্ত গুণপ্র্যায়:

গাছের কাথ—কুলি কবিলে গলার এবং মুখের ঘাযে উপকাব হয়। মূল—কাম্লাবোগে বিশেষ উপকাবী। ছঞ্জের ফ্যায় আঠা—ক্ষত ধ্যেতকার্যে ব্যবহৃত হয়।

Fig —Roxb., Cor Pl, 1, 13, t 11, Hook, Camp. Bot. Mag, t 22 Ref.—F. B I., 19, 17; Roxb., F. I, 11, 40; B. P., 11, 688.



381. Oxys[elma esculentum. R Br. (চণ্টা)

Genus-GYMNEMA. R. Br.

382. G. sylvestre R Br (মেড়াশিসে)

ভাষাত্মসারী নাম :—মেষশৃদী, অজশৃদ্দী, সর্পদংষ্ট্রা—সংস্কৃত , মেডাশিদ্ধে—বাংলা , মেচাশ শীল্পী, মেডাশিদ্ধে—হিন্দি ; মেঙবর্চ, ঠা, মেঙবল্পী, মেবনেংগ্,—মহারাষ্ট্র , মংডাশিদি— গুলবাট , উবিষমব—বর্ণাট ; বর্কিন্ত—আরব , মেডহঙ্গ্—সিংভূম। শিক্তকরঞ্জা— তামিল , পাট্লা-পদরা—তেলেগু।

অজশৃঙ্গী মেষশৃঙ্গী বর্জিকা সর্গদংষ্ট্রিকা।
চন্দুন্থা ভিক্তত্বধা চ পুত্রজ্ঞোনী বিষাণিকা।।
অজশৃঙ্গী কটুন্ডিজা কফার্দংশূলণোফজিৎ।
চন্দুন্থা শাসন্তজ্ঞোগ-বিষকাসাভিকুঠজিৎ॥
অজশৃঙ্গীদলং ভিক্তং কটুন্থং কফবাভজিৎ।
জঠনানলকৃৎ শুঞ্জং কচিন্তং লবণায়ক্য।।

রাজনিঘণ্টুঃ। প্রভজাদিবর্গঃ।

- নামপর্য্যায়:—অজপুদী, মেবপুদী, বর্ত্তিকা, দর্পদান্তিকা, চন্দুলা, তিজ্জুলা, পুত্তপ্রেণী ও বিবাণিকা---এই কয়টি নাম।
- গুণপর্য্যায়:—মজপুদী কটুতিক বদ। কদ, অর্শ, শূল এবং শোধ বোগ নিবারক। ইহা চত্ত্র পক্ষে হিডকর, খাদ, হজোগ, বিষদোষ, কাদ এবং ডীব্র কুঠবোগ নাশক। অভশুদীকল —তিক্তবদ, বিপাকে কট্রদ, উষ্ণবীর্ণা, কদ এবং বার্নাশক। অগ্নুদৌপক, হল, ফ্রিকারক এবং লবণামরদ।

জন্মনান:--দানিগাতোব কলন, ত্রিবাস্থ্র, বানা।

বর্ণ না: — দৃত কার্চময় লতানে গাছ, উচ্চবৃক্ষে আশ্রয় করিয়া থাকে। ইহার শাখা ও প্রশাখাগুলি সঙ্গ, লখা, গোলাকার, নরম ও ক্ষুর লোমযুক্ত। পত্র ১-২ই ইঞ্জি, এবং ১৯-১
ইঞ্চি চওডা, ডিমারুতি, স্থানে স্থানে লুগু, বোঁটার দিক্ গোলাকার, প্রায় হুংপিগুরুতি,
অগ্রভাগ লঘা, শিবার লোম আছে। বোঁটা ট্র ইঞ্জি, লোমযুক্ত। পুশারও ই ইঞ্জি,
চেপ্টা। ফুল ক্ষুর কিকে পীতবর্ণ। কল ছোট ১-ই-২ ইঞ্জি, অগ্রভাগ লঘা; বাঁজ সক্ষ,
ই ইঞ্জি লমা, ডিমারুতি, চেপ্টা ও পাতলা, পক্ষ আছে। ইহার মূল কতকা। অনম্ভদ্বের
ভার। শরংকালে ফুল ও শীতের শেষে কল হয়।

ব্যবহার্য্য অংশ: - মূল, পত্র ও সমগ্র উদ্ভিদ্ । মাজা ই-২ আনা ।

বৈছকে নেড়াশিঙ্গের ব্যবহার।

- স্থ্ৰপ্ৰত ঃ—(১) বিষমংস্ষ্ঠ অঞ্জনে মেৰণুদ্ধী—সঞ্জন বিষদ্বিত হইলে ব্যবহারে অন্ধন্ধ পর্যান্ত স্বন্ধিতে পাবে। এই দোৰ দ্বীক্বণার্থ মেৰণুদ্ধীমূলের রম নেত্রে অঞ্জন করিবে (কঃ ১ অঃ)। (২) কফজাত শিরোরোগে মেৰণুদ্ধী—মেষণুদ্ধীর মূলককে বর্ত্তি প্রস্তুত কবিয়া ধুমপান করিলে কফজাত শিবোরোগ নিবৃত্তি পার।
- বাগ্ভট :—আর্মে মেন্দুর্য মূল— শিল্পবার্তাকু, গুডের সহিত ভোজন করিয়া পশ্চাৎ মেন্দুলী-মূলেব তক্চুর্ব ছাগীমূত্রের সহিত পেবণপূর্বক পান করিলে অর্ম নির্ভিত পায়। (চি: ৮ আ:)।
- মূল্গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—হিন্দু বৈদ্যগণের মতে ইহার মূল বাহ্নিক ও আভ্যন্তবীণ প্রয়োগে দর্পবিষ নষ্ট হয় (Ainslie)। বীজ—দর্দি নিবারক ও ব্যবহারক।

কন্ধনদেশে ইহার গুদ্ধ ও ওঁড়া পাতা নাদা-বোগে ব্যবহার করে (Dymock)।
মেনপুদীর পাতা চিবাইরা কুইনাইন থাইলে জিন্তার ডিক্ত আসাদ লাগে না, জিন্তার
খড়ি চিবাইলে বেরপ আথাদ হয় সেইরপ আগাদ হইরা থাকে (Hooper)।
ম্লের ছক রেডির তৈলের সহিত মিশ্রিত করিবা দটস্থানে প্রলেপ দিলে নপ্রিয় ও কীটদটবিব নট হয়। যক্ত ও প্রীহাব উপর ইহার পাতার পটী লাগাইলে বা প্রলেপ দিলে
প্রীহা ও বক্ত কমিয়া বায়।

Glossary :—দংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :— পাতা ঃ—বহুনতে উপবারী, চিবাইনে প্রস্রাবের শর্করা মংশ ক্মিয়া বাচ ।

त्रा छ। ३---२०६८६ ४४०।४५, ।ऽराध्यम ४८।५२४ ५०४। ५२५ २।४४। राष्ट्रा । युन्न ३---२०६०।४२, (४६)किसाइठ ।

Fig :--Wight, lc., t. 349 : Kırtikar & Basu., Ind. Med. Pl., t. 626. Ref. :--F. B. I., iv. 29.



382. Gymnema sylvestre R.Br. (নেতারিকে)

Genus-SARCOSTEMMA Wight

383. S. brevistigma Wight. (নোমলভা) S. acidurr (Roxb) Voiet

ভাষান্ত্ৰসারী নামঃ—নোমবলী, বিজপ্রিস—সংস্কৃত, সোমনতা—বাংলা; সোমনতা, নোমবলী—ভিলি; পোর নোমবলী, রপনের—মহারাষ্ট্র; নোমবলী—বর্ণাটী; নোমবলী—বাংগা; পল্লীজী, টিগ্লীজাড়, পুলভোগে, ফ্লক্সভাও।

লোমবল্লী মহাগুলা বজ্ঞেষ্ঠা ধনুর্ব ভা।
নোমার্থা গুল্পবল্লী চ বজ্ঞবল্লী চিজপ্রিয়া।
নোমক্লীরা চ নোমা চ বজ্ঞান্যা ক্রমেব্যুয়া॥
নোমবল্লী কটুঃ শীতা মধুরা পিরদাহন্তং।
ভূকাবিশোষশমনী পাবনী বজ্ঞবাধনো॥

রাজনিঘণ্টুঃ। গুড় চ্যাদিবর্গঃ।

- মামপর্যায় ঃ—লোমবনী, মহাওমা, ষজ্ঞানী, দহুলতা, দোমাহা, গুমবন্ত্রী, যজ্ঞবনী, দিছপ্রিয়া, দোমজীবা, সোমা, যজ্ঞালা এই ১১টি নাম।
- ন্তুণপর্য্যায়:—সোমবল্লী—কট্রদ, শীতবীর্ঘ, বিপাকে মধ্ব রদ, পিত্ত ও দাহ নিবারক।
 তক্ষা ও শোধনাশক, পাবন ও রদায়ন।
- জন্মন্থান:—দা ক্ষণাত্য এবং শুদ্ধ পাবর্ধ তা প্রদেশে জন্মে। সিংভূম, ছোটনাগপুর ও ছগলী জেলার স্থানে স্থানে দেখা যায়।
- বর্ণনা:—গত্রহীন গুন্ম, শাখায় অনেক গাঁহট আছে। কাও পেনকন্মের ছায় মোটা, গাঁহট ৩-৬ ইঞ্চি লয়। পুপ্পদণ্ড ১-১ই ইঞ্চি লয়। বছ শাথা প্রণাথাবিশিষ্ট। ফুলের পাণ্ড ই ইঞ্চি, নরম লোমযুক্ত। ফুল ফিকে সর্ক্ষরণের আভাযুক্ত খেতবর্ণ কিয়া ঈষৎ খেতবর্ণ। পুপ্পত্তবকের ব্যাস ह ইঞ্চি, উহাব অংশগুলি ভিষাক্ষতি ও লয়। বীজ্ঞক্ষেষ ৪-৫ ইঞ্চি লয়া, ই ইঞ্চি চওডা, অগ্রভাগ সক। বীজ চেন্টা, ই-ই ইঞ্চি লয়া ও ভিষাক্ষতি। এই গাছকে ও Periploca aphylla গাছকে বৈদিক সম্বের সোমলতা বলিয়া অনেকে অন্তমান কবেন। দেপ্টেম্বর হইতে জাহ্মারী পর্যান্ত ফুল ও ফলেব সময়।

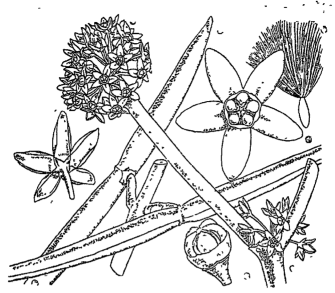
ব্যবহার্য অংশ :--ব্রস ।

মূল প্রস্থাপের ঔষধার্থে ব্যবহার:—এই লতা জলে ভিন্ধাইয়া সেই জলেব সহিত লবণ মিশ্রিত করিয়া শত্মক্তের প্রযোগ করিলে শত্যক্তেরে উই নই হইয়া যায়। প্রাচীন হিন্দৃগণ ইহার বদ বালি ও ম্বতের সহিত মিশ্রিত করিয়া একপ্রকার মন্ত প্রস্তুত করিতেন, উহাকে সোমবদ বলে (Birdwood)।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :— শুরুগাছ :—বমনকাবক। গাছ :—ভিক্ত, বলকাবক, স্নিশ্ধ।

Fig: —Kırtikar & Basu, Ind. Med. Pi, t 625.

Ref: —F. B. I., 1v 26; Roxb., F I, 11, 31; B P., ii, 692; Prain, H. H, 238.



383. Sarcostemma brevistigma Wight. (সোমলতা)

Genus-HEMIDESMUS R. Br.

384. H. indicus R. Br (অনন্তমূল)

ভাষানুসারী: শারিবা, ভামা, গোপবধ্—সংস্কৃত, অনন্তম্ল—বাংলা; মাগরার, শাব্মা, ছিম্, কালীসব—হিন্দি; অনন্তম্ল—মহারাষ্ট্র; উপরসব—বোদে, ক্পরী—গুজরাট; মরিবা—কর্ণাট; গুপাপানমূল—উৎকল; গাদি-স্থগদ্ধি, নীলভিগ-বলে, মুক্তাপুলগাম—তেলেগু: নারাধি—তামিল; নারাধি—মালয়।

কৃষ্ণাতু শারিবা শ্রামা গোপী, গোপবধূদ্চ সা। ধবলা শরিবা গোপা গোপকল্যা কুশোদরী।। দ্বোতা শ্রামা গোপবল্লী লতাম্ফোতা চ চন্দনা।। গারিবামুগলং স্বান্ত স্পিগ্ধং শুক্রকরং শুরু। অগ্নিমান্দ্যারুচিশ্বাস-কাসামবিধনাশনম্। দোষত্রয়াঅপ্রদর—জ্বরাতীসারনাশনম্।।

ভাবপ্রকাশঃ, গুড়ুচ্যাদিবর্গঃ।

নানপর্ব্যার :—পারিবা, স্থামা, গোপী, গোপবধ্—এইগুলি ক্লফ অনন্তম্বের নাম। গোপা, গোপকতা, রুশোদবী, ক্লোতা, স্থামা, গোপবলী, লতা, অক্লোতা, ও চন্দনা—এইগুলি বেত অনন্তমূলের নাম।

ন্তনাপ্যর্থায়: —অনন্তন্দ্রথ — স্বাহ, স্লিষ্ট, গুক্রজনক, গুরুপাক এবং অগ্নিমান্দ্য, অকচি, স্বাদ, ক্রাদ, আমনোয, বিষদোধ, ত্রিদোধ, ব্রক্তপ্রাদ্ব, জব্ব ও অতিসার নাশক;

জন্মস্থান:—উডিন্তা, ছোটনাগপুর, বিহার, বদদেশ, হুদ্দর্বন, হুগলী, হাওডা, ২৪-প্রগণা।
বর্ধনাঃ—সঙ্গ, লতানে উদ্ভিদ্। পত্র লোমবৃক্ত, কাণ্ডের উভয়দিকে জন্মে। পত্রগুলি সব
সমান নহে, ডিয়াকৃতি অথবা লহা, অগ্রভাগ মোটা। কোনও পত্র ১-১ই ইঞ্চিল্যা ও চওডা; কোনটি ৪ ইঞ্চিলয়া ও টু ইঞ্চিচওডা! বোঁটা ই ইঞ্চিল্যা পুস্থত্ত্বক ই ইঞ্চি বাাদবিশিষ্ট; বহিভাগ স্ব্জবর্ণ, ভিতর দিকে বেগুনে বং বিশিষ্ট, পুস্পনল ছোট। গুঁটা ৪-৫ ইঞ্চিলয়। বীজ ই ইঞ্চি, চেপ্টা ও কুফ্বর্ণ। অনম্ভ্যুলের পত্তের মধান্তলে খেতবর্ণ দাগ আছে। পত্রে লোম নাই, ইহার ডাটা সক্র, মূল ভাদির।
ভাকিলে একপ্রকার সৌগন্ধ বাহির হয়। মূল মোটা, ভিতরে কাঠ আছে। কুল বর্ধাকালে হয়। শীতের প্রারম্ভে ফল পাকে।

ব্যবহার্য অংশ: —শিক্ড ও রস; মাত্রা—কাণ, ৫—১° তোলা। মূলকড়—২—৮ জানা।

মূলপ্রান্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার: —ইহার হর্ষের আয় রস চলে ঢালিয়া দিলে চল্লের

প্রদাহ নই হয়, এবং জল বাহিব হইষা চল্ফ্ শীতল করে। ইহার শিক্ড ও কলার

শিক্ড এক্ত করিয়া গরম ছাইয়ের মধ্যে ঝলসাইয়া তাহা হইতে গরম রস রাহির

করিবে; জীরা, চিনি ও মতেব সহিত সেই গরম রস সেবন করিলে মৃত্র মুয়ের প্রদাহ ও

জালা নিবারিত হয়। চল্ফ্ ফুলিরে ইহার প্রনেপ ব্যবহৃত হয় (Dymock)।

ছয় ও চিনির সহিত ইহার গরম রস থাইলে বালকদের জব নই হয় এবং শরীরে বল
হয় (Watt)।

ইহার মূল British Pharmacopoeia তে গৃহীত হইরাছে এবং ইহা Sarsa parilla এর স্থানে ব্যবহৃত হয় (Dutt, Met. Med.)।

্ কুর্চি, অনস্তম্ল, খামালতা এবং পর্পটক (Hedyotis biflora) এই কবেকটা ম্লের কাথ পিপুল্চ্ণ দিয়া দেবন করিলে চর্মরোগ, উপদংশ, শ্লীপদ এবং পক্ষাধাত জনিত জানশূভতা আবাম হয়।

ষ্মনন্তমূল, বালাশিক্ড (Pavonia odorata), কট্কী, মুধা এবং আদা সমপ্রিমাণ একত্র ২ ডোলা, জল দিয়া প্রান্তে ধাইলে জ্ব আবাম হয়।

वक्क शिख नागकां दी खेर भरश जनसमृन व्यर्ष (हवक)।

অনন্তম্লের সর্বপ্রকার ত্রণনাশ কবিবাব শক্তি আছে (চক্রদন্ত)।

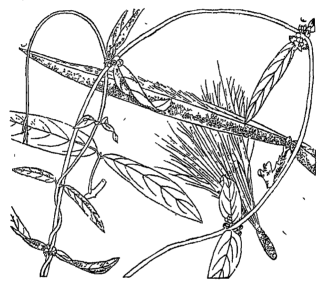
একছটাক অনন্তমূল ১ পাইণ্টজলে একরাত্রি ভিজাইমা প্রদিন পান করিলে মূত্র ৩ ৪ গুল বর্দ্ধিত হয়। ইহা মৃত্রবোধ রোগে হিতকর।

Glossary:--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ--

মূল—স্নিগ্ধ, বলকারক, ঘর্মকারক, প্রস্রাবকারক, রসাযন। অনিমান্যা, ধাইতে অনিচ্ছা, জন্ত্র, চর্মবোগ, খেতপ্রদেব, উপদংশ, বাত, বিছা দংশন এবং নপ্রিষে উপকাবী। ইহা সক্তপরিকারক।

Fig:—Rheede, Hort. Mal., x. t, 34; Wight, lc., t. 594, Kirtikar. & Basu, Ind. Med, Pl, t. 618 A.

Ref:—F. B. I., 1v, 5; Roxb, F. I., 11 39, BP., 1i, 686, Watt., 1v. Pt. i, 219



384. Hemidesmus. ındicus. R. Br. (অনন্থমূল)

Genus—ASCLEPIAS. Linn. 385. A. curassavica Linn. (কাকডুণ্ডী)

ভাষানুসারীনাম :--ভাবদাজী, অবণ্য, কার্পাসী---সংস্কৃত , কাকতৃণ্ডী, বনকাপাস--বাংলা ; কাকতৃণ্ডী--- হিন্দি , কাকতৃণ্ডী---পাঞ্চাব ; কুব্কি, বাণকাপুসী---মহাবাষ্ট্ৰ , কাঙ্হাও---কর্ণাটণ

বনজাহরণ্য-কার্পাসী ভারম্বাজী বনোদ্ভবা। ভারদ্বাজী হিমা রুচ্যা ত্রণশস্ত্রক্ষতাপহা॥

রাজনিঘণ্টুঃ। শতাহরাদিবগাঁঃ।

নামপর্যায় :—বনজা, অরণ্যকার্পাদী, ভারদ্বান্ধী, বনোদ্ধবা—এইগুলি নাম।
ক্রেপর্যায় :—কাকতগুী—শীতবীর্থ্য, ক্টিকারক, ত্রণ এবং শস্ত্রফতনাশক।

জন্মস্থান :---আদি জন্মস্থান পশ্চিম ভাবতীয দ্বীপপুঞ্জ. অধুনা ভারতের অনেক স্থানে দেখা ন্বায়। বন্দদেশের বহুস্থানে বিশেষতঃ হুগলী, হাওডা জেলার জন্সলেব ধাবে, বহু পবিমাণে জন্মে।

বর্ধনা:—বহুবর্বজীবী সবল উদ্ভিদ্ । পত্র দেখিতে অনেবটা লহাপাতাব জ্ঞাব লহাক্তি।
অগ্রভাগ সক্ষ, স্ক্রলোমযুক্ত। পত্রেব কিনাবাগুলি স্থানে স্থানে অস্পষ্ট। পূল্পান্ত অনেক ফুল হয়। পূল্পান্তবক বিভক্ত, নেবু বং বিশিষ্ট। ফীকেশারেব চতুর্দিকে পুংবেশার থাকে। পুংকেশার শিক্ষার জ্ঞায আঞ্চতি বিশিষ্ট। ফল মস্থা, লম্বা, দেখিতে লহার স্থায়। বীজকোষে অনেক বীজ আছে। নভেম্ব ইইতে মে মাল পর্যন্ত ফুল ও ফলের সময়।

্ বৈভকে অরণ্যকার্পাসীর ব্যবহার।

চক্রনত্ত :-- শুন্তাবর্দ্ধনার্থ অবণ্যকার্পাসীমূল--বনকাপাস ও ইক্স্বমূল বাঁজির সহিত পেল পূর্ব্বক পান করিলে, প্রস্থতির শুন্তপ্রাব বৃদ্ধিত হয় (স্ত্রীবোগ--চিঃ)।

বঙ্গদেন: — অপচীতে অরণ্য কর্পাদী মূল — অরণ্যকার্পাদী মূল আনিয়া উভ্নরূপে পেরণ পূর্বক তঙ্গলযোগে পিষ্টক প্রস্তুত কবিয়া গব্য স্থতে ভাজিয়া সেবন করিলে অপচী বিনষ্ট হয় (গণ্ডমালাদি — চি: ।)

ব্যবহার্য অংশ ঃ—মূল দ পাতার রস।

মূলপ্রাহাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—জামেকা দেশে এই গাছকে Blood flower বনে। কারণ ইহার রক্তআমাশয় আরাম করিবাব শক্তি আছে। ইহার শিক্ত বিরেচক এবং ধারক। ইহা অর্থ এবং গণোরিয়া আরাম করে (Baden Powell)।

U.S Dispensatoryর মতে ইহার শিকভের রস বমনকাবক ও সন্ধিনাশক। পাতার রস ক্রিমিনাশক এবং Dr. W. Hamilton বলেন বে ইহা অর্ণ ও প্রবল গণোরিয়া রোগনাশক।

যাংসপেশী, হৃৎপিও ও রক্তসঞ্চালন যন্তের উপব ইহার বেশ ক্রিয়া আছে। উহা উদরাময় নাশক ও বমন কারক (Dymock)।

ইহাব শিকভের বমনকারক শক্তি আচে বলিষা পশ্চিম ভাবতীয় দ্বীপপুঞ্চের অধিবাসীগণ ইহাকে Bastard কিছা Wild-Ipecacuanba বলে। ইহার পাভার পিট রস্ ক্রিমনাশক। ফুলের রস রক্তপাতরোধক বলিয়া থ্যাত। Glossary .—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচর :—

মূল — ব্যনকাবক, বিরেচক, অর্শে ও গনোবিয়াধ উপকারী।
পাতার রস ঃ—ক্রিমিনাশক, ঘর্মকাবক, অর্শ ও গণোবিষায় উপকারী।
গাছ:—ফ্রায়োগে উপকারী এবং বিষ নাশক।

Fig.—Bot. Reg., t 81; Kırtikar &Basu, Ind. Med Pl., t. 622 B Ref.—FB., I., 1v, 18, Dym. ii, 427, Watt, i Pt, 2, 343, B.P., 1i, 689; Prain, H. H., 238.



385. Asclepias curassavica Linn (কাৰতুত্তী)

Genus-TYLOPHORA W. & A.

386. T asthmatica W. & A. (অন্তর্গ)
T irrdica (Burm f.) Merr.

ভাষান্মসারী নাম ঃ—অন্তমূল—বাংলা, অন্তমূল—হিন্দি, পিটকারী—বোম্বে, নেপ্পালাই, নাক্চুপ্রধান—ভামিল; ভেট্টিপালা, কুকাগল—তেলেগু, মেন্দি—উড়িয়া; ভেম্নিপালা, —মালয়।

জন্মতান ঃ—উত্তর ও পূর্ববঙ্গ, আসাম, কাছাড়, চট্টগ্রাম, দাক্ষিণাত্য, হুগলী, হোওড়া ও বন্ধমান জেলার জন্মলের ধারে দেখা যায়। বর্ণনাঃ—বহুবর্ণনীবী লতা। শিকভ নরম ও বহুশাখাবিশিষ্ট। লতার কাণ্ড নরম। লহা শাখাবিশিষ্ট ও পশ্মময়। পত্র কোমল লোমার্ত, চর্দেব আয় শক্ত, ২-৪ ইঞ্চি লহা। বিস্তারে সকল পত্র সমান নহে, ভিদাঞ্চি, গোলাকার কিহা লহা অথবা অগ্রভাগ ক্রমশ: সঙ্গ, বৃতদেশ হৃংপিণ্ডাঞ্চি। পত্রবৃত্ত ঠুওঁ ইঞ্চি লহা। পুস্দত্ত পত্র অপেক্ষা ক্রম ও ২০০টী শাখাবিশিষ্ট। ভূল পীতাভ, অভ্যন্তর দেশ বেজনে রং বিশিষ্ট, ফুলের পাপ্তি লহা, বর্ণাঞ্চি। ফল চেপ্টা, ৩-৪ ইঞ্চি। বীজ हे-हे ইঞ্চি লহা, চেপ্টা, ভিষাঞ্চি এবং পশ্মময়। মে মানে ফুল এবং দেপ্টেম্বর নাদে ফল হয়।

राज्ञार्या जाःग :—म्ल, পত ও पक्।

মূলপ্রস্থাংশের ঔষণার্থে ব্যবহার ঃ—শুদ্পত্রেব গুঁডা ঘর্মকর এবং ইহা ইপিকাকুয়ানার কাছ করে। জরের সহিত উদরাময় ও বক্তখামাশয় থাকিলে জরের প্রথম অবস্থায় ইহার পাতার গুঁডা ১০ গ্রেণ পরিমাণ এক আউন্সন্ধলে দিয়। দিবসে ৩/৪ বার সেবন করিলে জ্বর ত্যাগ হয ও বক্ত আমাশয় সারিয়া যায়। যদি ইহাতে সারিতে কিছু অবশিষ্ট থাকে তবে ঠু গ্রেণ কুইনাইন ও জ্বর পরিমাণ পাতার রস সেব্য । অবিরাম ও ম্যালেরিয়া জরে ইহার সহিত কুইনাইন দেওয়া যায়।

বক্ষংপ্রদাহ ও ঘুংডি কাসির প্রথম অবস্থায় ৫ গ্রেণ পরিমাণ দিবদে তিনবার অথবা উহার সহিত ह আউপ জলে যাইমধু সহ সেবন করিতে হয়। ইহাব জবনাশক ও রক্ত-মংশোবক গুণ বিখ্যমান আছে বলিব বাতে প্রযুক্ত হয়। ইহা জিক্ত, দৌগদ্ধযুক্ত ও উজ্জেক। প্রস্থৃতি ত্রীলোকদের প্রস্বাতিক প্রাব নির্গত করাইবার জন্ম ইহা বাবস্কৃত হয়। ইহা বাত ও উপদংশ ঘটিত বাতে প্রয়োগ করিলে বিশেষ কল পাওয়া বায়।

একভাগ মূল দশভাগ জলে পেন্দ কবিয়া পান করিলে হাঁপানী, রক্ত আমাশর ও কাসে উপকার পাওয়া যায়।

পাতার ২।০ তোলা বদ কম্বনেশে বমনকাবক ঔষধ বলিয়া বাবহৃত হর। শুদ্ধনতার বটিকা প্রস্তুত ক্রিয়া দেবন কবিলে বক্ত-আমাশয় আরাম হয় (Dymock)।

করমণ্ডল উপকূলের লোকেব। ইহার মূল ইপিকাকেব বদলে বাবহার করে। ইহা অবিক মাত্রায় ব্যবহার করিলে, ব্যনকাবক। অল্প মাত্রায় সদ্দি ও জর নাশক। ৬ ৪ ইঞি পরিমাণ মূলের টাট্কা ভাল বাটিয়। জলের সহিত পান করিলে বেশ ভোলাপের কাজ করে।

শংক্রানক রক্ত আমাশয়ে ইহার মূল একটি অমোঘ ঔষধ। Dr D Anderson মান্ত্রান্ধ হাসপাতালে অনেক্রাব পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন (Notes by Dr P Russell)।

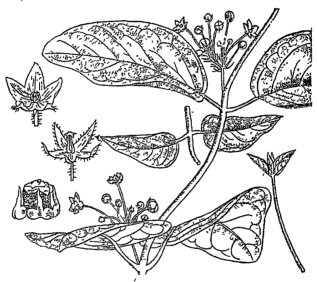
Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণ-পরিচর :—

পাছ: —ইপিকাকুযানার পরিবর্তে বাবহৃত হয়।

পীতা ঃ—ব্যনকারক, দ্র্মানারক, দ্রোনিনোরক, প্রাশ্রের পরিপূর্ণতায় উপ্কারক এবং যে কোন ক্ষেত্রে ব্যনের প্রয়োজনে ব্যবহার করা যায়। মন্তব্য ঃ—প্রাচন আযুর্বেদ শান্তে ইহার বাবহারের কোন উল্লেখ দেখা যার না। ভারতব্বের পশ্চিমাঞ্চলে, দান্দিণাভে, বোদাই, উভিন্তা ও মহারাট্রে ইহার বহল ব্যবহার জনসাধারণের মধ্যে স্থবিদিত। বাংলাদেশের সর্ব্বেই এই গাছ দেখিতে পাওরা যার।
স্থতরাং বাংলাদেশের বৈভগণের ইহার প্রযোগবিধি জানা থাকিলে ক্ষেত্রবিশেষে ইহার
ব্যবহারও চলিতে পারে। বাংলাদেশের বনে জন্মলে এবং ভারতের সর্ব্বত্র এই গাছ
যথেষ্ট পরিমাণে জন্মিযা গাকে। এইরূপ গুণসম্পন্ন উবধি আযুর্ব্বেদের ভেব্জ সম্পদ
রন্ধি কবিবে।

Fig.—Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 618 A, Bentl. & Trim, Med, Pl., 111., t. 177; Wight, Ic., Ind Or., iv. t. 1277.

Ref.—F. B. I., iv., 45; B. P., 11, 698; Roxb., F. I., 11. 33; Prain H. H. 240



386 Tylophora asthmatica W & A (অন্তম্প)

LXVII. LOGANIACEAE.

Genus-STRYCHNOS Linn.

387. S. Nux-Vomica Linn (কুচিলা)

ভাষাতুসারী নাম: --বিষতিলু, রমাফল, কুপাক-সংস্কৃত; কুঁচিলা--বাংলা, বিষতেল,

র্কুর্না—হিন্দি; কাজিরা—মহাবাছ ; কাঞ্জিবার —কাটি; ঝের কোচলাং—গুল্লরাট ;
মৃষ্টিগিঞ্জা—তেলেগু: এটি—তামিল, কলিরাম্—মালয়, কাতিলুল্বত্ব ফলুজমাহী—
আরব।

কারস্করন্ত কিম্পাকো বিঘতিন্দু র্বিযক্রমঃ। গরক্রেমো রম্যক্ষলঃ কুপাকঃ কালকূটকঃ॥ কারস্করঃ কট্ ফ্রুচ তিজঃ কুষ্ঠবিদাশনঃ। বাতাময়ান্সকণ্ডূ তি কফামার্শোব্রণাপকঃ॥

রাজনিঘণ্ট্রঃ। প্রভজাদিবর্গঃ।

- গুণপর্য্যায় :--কারম্বব--কটু বদ, উফ্নীর্ঘ, বিপাকে তিক্তবদ, কুর্চনাশক, বাত, রক্তত্ন্তি, কণ্ডু, কদ, আমাশয়, অর্শ এবং ত্রণ নাশক।
- জয়ক্ষান ঃ—ভারতের উষ্ণপ্রধান স্থানে এবং ৪০০০ ফুট উচ্চস্থানে দেখা যায়। মাস্রাজ ও টেনাসরিম প্রদেশে প্রচুর জন্মে। বঙ্গদেশের বাঁকুডা, মানভূম ও উড়িয়া অঞ্চলের জন্মনে দেখা হায়। বোটানিক গার্ডেন, শিবপুরে ২০টী গাছ আছে।
- বর্ণনা 2—বহুশাখাপ্রশাখা বিশিষ্ট বড গাছ, ৪০-৬০ কুট উচ্চ হব। কার্চ কাটিবাব সময়ে মেতবর্ণ পরে পীতের আভাবৃক্ত ধুদরবর্ণ হব। ছাল পাতলা, গাচ ধুদরবর্ণ কিবা পীতের আভাবৃক্ত ধুদরবর্ণ ও মন্থা। পত্র ২-৩ই ইঞ্চি, বৃস্তদেশ স্থুল, বোঁটা ঠু ইঞ্চি। পুস্পদণ্ড ১-২ ইঞ্চি কোমল লোমবৃক্ত। ফুল সবুজের আভাবৃক্ত খেতবর্ণ। ইহার ফুল হইডে বেশ দৌগদ্ধ বাহিব হয় (Gamble)। পুশ্পনল ঠু-উ ইঞ্চি, ইহার অংশগুলি ঠু ইঞ্চি অপেগা কম. স্থা লোমবৃক্ত, নীচে ক্ষেক্টি কেশ আছে। পুংকেশর ৫টা, গর্ভাশয় ২ ভাগে বিভক্ত। জ্রীকেশর লঘা, স্থা লোমবৃক্ত। ইহার মন্তক ছোট। ফল গোলাকাব, মন্তন, আপেলের মত, পাকিলে নেবু রং বিশিষ্ট হয়। ফলের বোসা শক্ত, ইহার মধ্যে নবম খেতবর্ণ লিচুর মত শাস আছে। উহা অভিশ্য ভিক্ত। প্রত্যেক ফলে ২াবটি বীজ্ব থাকে। বীজের ব্যাস ই ইঞ্চি, গোলাকার, উজ্জ্বল ফিকে, খেতাভ ধৃদর বর্ণ, পশ্যমন্ম, দেখিতে বোতামেব আয়, শক্ত, সহজে চুর্ণ কবা বায় না। মার্চ্চ-এপ্রিল মানে ফুল হয় এবং শীতকালে ফল পাকে।

वावशार्य वाश्म :--वीष, एक्, मृत ७ नमश ऐहिन्।

মূলাগ্রন্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার: —পত্র, শিক্ত ও বীজ। মাত্রা—বীজ ঠেট আনা:
অতিমাত্রায় বিবক্রিয়া প্রকাশ পায়। হিন্দু বৈজের। ইহার কাঠ, রক্তআমাশয়ে, জ্বরে
ও অজার্ণে ব্যবহার করিতে উপদেশ দিয়াছেন। ইহার বীজ এক প্রকার মাদকজ্বয়,
এই কারণে কোন কোন লোক ইন্দ্রিয়ের উত্তেজনাব জ্বর ব্যবহার করে।

ইহার বীষ্ণ অজীর্ণ নাশক ও স্নায়বিক বোগ নাশক (Hindu, Met. Med.)।
ইহার বীষ্ণ স্নায়বিক দৌর্বল্যগত রোগনাশক, বলকারক ও উত্তেজক (Pharm.
Ind.)। অতিমাত্রায় ইহার বীষ্ণ বিষবৎ। ইহা পক্ষাঘাত, সাম্ববিক দৌর্ব্বল্য,
উদ্বাময়, বক্তআমাশ্য, কোষ্ঠবদ্ধ, অর্শ ও লালামেহের পক্ষে হিতকর।

ইহা অবিবাম জ্বর, মৃগী বহুমূত্র প্রভৃতি রোগে ব্যবহৃত হয়। কমন দেশে ইহার বীচ্চ অল্পমাত্রায় অপরাপর সৌগদ্ধ দ্রব্যের সহিত মিশাইযা পেট বেদনায় ব্যবহার করে। ইহার ছালেব টাট্কা বস, কলের। ও পুরাতন বক্তআমাশ্যে ব্যবহৃত হয়, কোন কোন স্থানে অল্প পরিমাণ আফিং এর পরিবর্ত্তে উত্তেজক প্রথধ হিসাবে ব্যবহৃত হয় (Dymock)।

পাতার পুল্টিস্ দিলে ঘা ও ক্ষত আরাম হব। ইহার মূলের স্বক্ ওঁডাইয়া নেব্র বনের সহিত মিশাইয়া বটিকা প্রস্তুত কবিঘা থাওয়াইলে কলেরা রোগে বিশেষ ফল প্রদান করে (Watt)।

ম্যালেবিয়া জ্বরে ইহা একটি ফলপ্রদ ঔবধ এবং ব্বে সদি জমিলে ইহার সদি বাহিব করিবার শক্তি আছে (Watt)। পেটফাঁপ। এবং আমাশবের সহিত জজীর্ণ হইকে কুচিলার দারা বিশেষ উপকার হয়। ইহা সাযু সকলেব উত্তেদ্ধক, এই জ্বন্ত পক্ষাঘাড ও ইন্রিয়শৈথিলো হিতক্র। ইহা বাহ্নিক প্রযোগ কবিলে শবীবে জ্ঞালা উৎপাদন করে এবং চর্ম হইতে শরীরে বিযক্রিয়া প্রকাশ কবে। কুচিলা, অহিফেন ও গোলমরিচ প্রত্যেক ২ প্রেণ পরিমাণ বাটকা প্রস্তুত কবিষা সেবন করিলে স্নাধবিক রোগ নাশ করে।

হরীতকী, পিপুল, গোলমরিচ, আদা, কুচিলা, হিং, গদ্ধক ও দৈদ্ধবলবণ প্রতাক সমপবিমাণ লইষা ৪ গ্রেণ পরিমাণ বটিকা প্রস্তুত করিয়া গরম জলেব সহিত আহারের পর সেবন করিলে উদরাময়, পেটবেদনা এবং অজ্ঞার্ণ আবাম হয়।

কুচিলাম্লের অকের সহিত পাতিনেব্র রস মিশ্রিত কবিবা বটিক। প্রস্তুত কবিয়া সেবন কবিলে বিস্ফুচিকা (কলেরা) নষ্ট করে।

কুচিলা অল্পমাত্রায় সেবন কবিলে জন্ধও পিত্তকোষ হইতে রস নির্গত ইইয়া পরিণাক শক্তি বাডাইয়া দেয় । ইহা গভ শিষ, জনন্মন্ত্র ও মৃত্রমন্ত্রের উত্তেজক বলিয়া পতুশ্রাব বাডাইয়া দেয়।

অধিকমাত্রায় কুচিলা ব্যবহার করিলে আক্ষেপ বাডাইযা দেয় এবং আক্ষেপের সময়ে ধমনীর সক্ষোচ করাইয়া রক্তের চাপ বৃদ্ধি করে, চক্ষের তাবা স্থির হয়। অঙ্গ-প্রভাজগুলি পড়িতে থাকে এবং খাস্যজ্বের আক্ষেপ্রশত্ত: নিখাস বাহিব হয় না। অভিমাত্রায় ব্যবহার করিলে নিখাস বদ্ধ হইয়া হাঁপ বাডিতে থাকে। রক্তের উদ্ভাপ বাডিয়া জ্ঞান শক্তি নই হইয়া মৃত্যু ঘটে।

ইহার বীজ উত্তেজক, নার্ভেব পৃষ্টিকাবক, বান্ড, গ্রহণী, বিস্ফচিকা, ধাজভঙ্গ, শূল, অজীর্ণ, কোষ্টবদ্ধ, উক্তমেহ, কফ ও কাসি নাশ করে। ু কুটিগাবীল অভিণয় তিক্ৰ এব বিবাক্ত ইহাতে শতকরা ঠু হুইতে ই অংশ পরিমাণ Strychnine এবং brucine আছে। ইহা অবিরাম জর, পঞ্চাদাত, বহমূত্র ও বুক্তবীনতা রোগে বিশেষ হিতকর।

Glossary: —সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়: —

মুলের ছাল :— স্ত্রগুঁড়া করিয়া চুনের ভলের সহিত মিশাইখা বড়ি প্রান্ত করিয়া ব্যবহারে কলেরায় বিশেষ উপকার হয়।

পাতাঃ-থেত্লা ব্যথা এবং ক্ষতে প্রলেপ দিলে উপকার হয়।

বীজঃ-- হুগন্ধি প্রবোব সহিত মিশাইয়া শূলে বাবহৃত হয়।

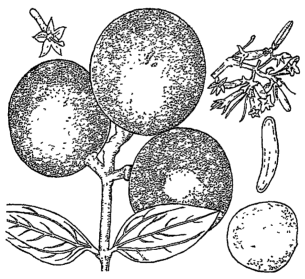
কাষ্ঠ :-- আমাশয়, জর এবং অগ্নিমান্দ্য রোগে ব্যবহৃত হয়।

মন্তব্য :-- নরহরি কুচিলাকে কাবস্থব এবং ভাবমিত্রা কণীলু বলিবাছেন।

Fig-Rheede, Hort, Mal., 1, t. 37, Bentl & Trim, t. 178; Bedd., Fl.

Sylv., 243; Kirtikar & Basu. Ind Med. Pl, t 633 A.

Ref-F B. I, iv, 90, Roxb, F. L, 575; B P., ii. 704



387 Strychnos Nux-Vomica Linn (কুচিনা)

388. S. potatorum Linn (নির্মালী) ভাষামুসারীনাম :—কতক, অধ্প্রসাদ—সংস্কৃত: নির্মালী—বাংলা; নির্মালী—হিন্দী; চৌলু, নিবলীচ্যাবিয়া, চিহ্লার—মহারাষ্ট্র; চিলু—কর্ণাট; নির্মালী—গুলরাট; তেঁতান্-কোট্টাই—তামিল, কাটাকাম্, চিল্লাজিঞ্জাল্—তেলেগু, কাটাকাম্—শ্বালম্ব; কুচিলা—আসাম।

কতকোহম্বুপ্রসাদশ্চ কতস্তিক্তফলস্তথা।
ক্রচ্যস্ত ছেদনীয়শ্চ জেয়ো গুড়ফলঃ শ্বভঃ।
প্রপ্রাক্তঃ কতফলস্তিক্ত মরীচশ্চ নবাহরয়ঃ।
কতকঃ কটুতিক্তোফশ্চক্ষুশ্বঃ ক্রমিদোযন্ত্রং।
ক্রচিকুচ্ছু লদোযমো বীজমন্বুপ্রসাদনন্॥

রাজনিঘণ্টঃ। আত্রাদিবর্গঃ।

নামপর্য্যায় ঃ—কতক, অন্ব্রপাদ, কত, তিক্তফল, কচ্য, ছেদনীয়, গুডফল, কতফলান্তিক্ত, মবীচ—এই নযটি নাম।

গুণপর্য্যায় : কতক-কট্তিক্তরস, উঞ্বীর্য্য, চক্ষ্ব পক্ষে হিতকর, ক্রিমিদোধবিনাশক, ইহার বীজক্ষচিকারক ও শূলদোধ নিবাবক।

জন্মস্থান ঃ—পশ্চিম বিহাব, ছোটনাগপুৰ, উডিয়া, দাক্ষিণাত্য ও সিংহলদ্বীপে জন্ম।

বর্ণনা 2—মধ্যমারুতি গাছ, ৪০।৫০ ফুট উচ্চ। ছাল ই-স্ট ইঞ্চি পুরু, রুফবর্ণ কিয়া ধ্সবের আভাযুক্ত রুফবর্ণ, কর্কেব মত। পত্র ২ই ইঞ্চি লয়, ১ ইঞ্চি বিস্তৃত, ডিঘারুতি, দুই দিকে সরু, স্থানে স্থানে অপ্পষ্ট। পত্র হুন্ধলোমযুক্ত, গোডায় এটি শিরা আছে। বোঁটা ক্ষু। পুস্পদণ্ড ১ ইঞ্চি। ফুল খেত অথবা পীতবর্ণ, সৌগন্ধযুক্ত। প্রীকেশরদণ্ড লঘা, মোটা। ফল ভ ইঞ্চি ব্যাসবিশিষ্ট। পাকিলে রুফবর্ণ হয়। বাজ ১টি বিঘা ২টি হয়, গোলাকার, ই ইঞ্চি, বোতামেব তায়, কুচিলার বীজ অপেক্ষা ক্ষুন্ত, বীজের বাদ নাই। গ্রীষ্মকালে ফুল এবং পবে ফল হয়।

बादशर्य व्यत्मः :-- दीख। भावा ১-२ व्याना , दमस्तद वज्र ७ व्याना।

বৈভাকে কভকের ব্যবহার।

চরক :—অশ্বরীতে কতক—নির্মালীফলের রস ও অইগুল গব্যত্থদারা দ্বন্তপাক করিয়া অশ্ববী রোগে সেব্য (চি: ২৬ আ:)।

চক্রদেশু :— নেত্রবােগে কতক— নির্মালীফল জলের সহিত ঘর্ষণ কবিয়া কিঞ্চিৎ সৈন্ধব লবণ সহ উত্তমকপে মিশ্রিত করিবে। ইহা নেত্রে অঞ্চন কবিলে অর্জ্জুন নামক নেত্রবােগ প্রশমিত হয়। এই বােগে নেত্রগুক্তাগে শশক্ষবিরবর্ণ বিন্দুবৎ চিহ্ন জন্মে।

ভাৰপ্ৰকাশ ঃ—নৈত্ৰপ্ৰসাদনাৰ্থ কতক—নিৰ্মাল ফল মধুতে ঘণিষা কিঞিৎ কৰ্পৃব সহ চক্ষতে অঞ্জন কবিবে। এতথাবা চক্ষ্ হইতে জল ও পিচুটি পভা নিবাবিত হইয়া চক্ষ্ নিৰ্মাল হয় এবং দৃষ্টিপ্ৰসাদ জন্মে।

মূল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—ইহাব বীজ ঘোলা জল পরিকার কবিবার জন্ত ব্যবহৃত হয় (স্থশত)। ইহার বীজ জল ও দৈন্ধব লবণেব সহিত মাডিযা ব্যবহার কবিলে চক্ষ্ উঠা আরাম হয় (Hind Met. Med.)। ইহার বীজ বিযাক্ত নহে, এই কারণে ইহা বমনকারক উনধরণে ব্যবহৃত হয় (Amble)। ইহা বহুমূত ও গণোরিয়া নিবারক।
মূদলমান বৈজেরা ইহাকে রুল্ম ও শান্তিকব বলিবা বর্ণনা করিবাছেন। ইহা উদরে
মালিশ করিলে পেট বেদনা আরাম হয়। ইহা সপরিবের একটা উবন (Dymock)।
মাদ্রাজ দেশে ইহার বীজ বহুমূত্র ও গণোবিয়া রোগে ব্যবহৃত হয় (Drury)। বে
উদরাম্য বহুদিন ধবিষা আরাম হয় নাই এবং বহু উবধ ব্যবহার করিয়া ফল হয় নাই,
ইহার একটি কিল্লা অর্ক্থানি বীজ গুঁতা কবিয়া বোলের সহিত ব্যবহার করিলে উক্ত
ক্রিয়ায় একেবারে আরাম হয় (Watt)।

ইহার শীতক্ষার সোমরোগ ও গণোরিয়া বোগে বিশেষ উপকারক।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচর :—

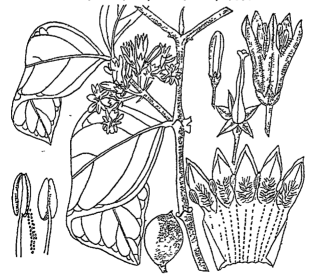
বীজ ঃ—চক্রোগে হিতকর। মধু এবং অল্প কর্পুরের সহিত ব্যবহারে চোধেব জনস্রাব আবাম হয়। আমাশযে বমনকারক ঔবিধ হিদাবে ব্যবহৃত হয়। বহুমূত্রে ও গণোবিষাতে উপকারী।

সম্ভব্য :—চরক—বিষয়বর্গে কতক পাঠ করিয়াছেন (সু: ৪ জা:)।

চরক বমনোপবর্গে, কিখা স্থক্রেড, উর্ন্নভাগহরবর্গে (সু: ৩৯ জা:) কতক পাঠ করেন
নাই।

Fig.—Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t 633 B, Roxb, Cor Pl., t t. 5 Wight., III Ind Bot, ii. t. 156.

Ref.-F. B. I., iv. 90; Roxb, F. I., 1, 576; B. P., 11, 704.



388. Strychnes potatorum Linn. f. (নিম্নী)

LXIX. GENTIANACEAE. Genus—CANSCORA. Roem.

389 C. decussata Roem. (ডানকুনি)

ভাষা সুসারী নাম ঃ—শঙ্খপুষ্পী—সংস্কৃত, ডানকুনি—বাংলা, শঙ্খাছলী—হিন্দি; শঙ্খাবলা —গুজবাট; শঙ্খপুষ্পী—কর্ণাট; শঙ্খোনী—বোষে, শঙ্খুলী—মহারাষ্ট্র।

শখপুষ্পী স্থপুষ্পী চ শখাহবা কন্মালিন। নিতপুষ্পী কন্মপুষ্পী মেধ্যা বনবিলাসিনী॥ চিরিন্টী শখাকুস্থমা ভুলগ্না শখানিনী। ইত্যেষা শখাপুষ্পী আতুক্তা দাদশনামভিঃ। শখাপুষ্পী হিমা ভিক্তা নেধাকৃৎ স্বর্কারিণী। গ্রহভূতাদিদোষগ্নী বশাকরণসিদ্ধিদা।।

রাজনিঘণ্টুঃ। গুড়চ্যাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায় ঃ—শঙ্পুপ্পী, স্থপুপ্পা, শঙ্খাহ্বা, কমুমালিনী, সিতপুপা, কমুপুপা, মেগা, বনবিলাসিনী, চিবিন্টি, শঙ্গকুলুমা, ভুলগা, শঙ্গালিনী—এই বারটি নাম।
- গুণপর্যায় :---শন্থপুপী--শীতবীর্ঘ্য, ভিক্তরদ, মেধ্য, স্বরকারক, ভূতগ্রহাদিদোষ নাশক। স্বতি ও কান্তিপ্রদ, এবং বশীকরণ সিদ্ধ।
- জন্মস্থান ঃ—বঙ্গদেশের আক্ষিত, পতিত ও আর্দ্রভূমিতে প্রচুর জ্ঞা, বোটানিক্ গার্জেন অনেক দেখা যায়।
- বর্ণ না ঃ—ছোট গুলজাতীয় উদ্ভিদ্ব, ৬-১৮ ইঞ্চি লয়া, কাণ্ডে চারটী শিরা আছে। শাখাগুলি উপরদিকে বিস্তৃত। পত্র জনেক হয়, বোটা ছোট, নীচের পত্র প্রায় ১ ইঞ্চি, উপরের পত্র ছোট। ডিম্বাক্কতি ও লয়া, বৃস্তদেশ গোলাকার। পুস্পদণ্ড লয়া ও চতুজোণ। পুস্পত্তবক গোলাকার, ফুল খেতবর্প কিম্বা ফিকে পীতবর্ণ। পুংবেশর ৪টা ও ছোট। স্বীকেশর দণ্ড ছোট, বীজ বড়, কাল ও ধুসরবর্ণ। এই গাছ বর্ধার শেষে উচ্চ জ্বিতে জ্বো। শর্ৎকাল হইতে শীতকাল পর্যান্ত ফুল ও ফলের সময়।

ব্যবহার্য্য অংশ:--সমগ্র উদ্ভিদ।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—হিন্দুশাস্ত্রমতে এই গুল ধারক ও বলকারক এবং স্বায়বিক দৌর্ম্বল্য রোগে বডই হিতকর। ইহা পকাঘাত ও স্নায়বিক দৌর্ম্বল্য রোগে ব্যবহৃত হয়। ইহার টাট্কা বদ ১ আউন্স পরিমাণ প্রয়োগ করিলে পাগল রোগ আরাম

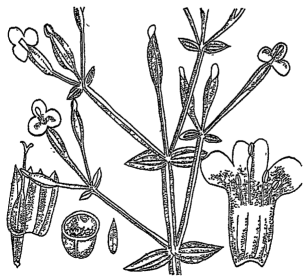
হয় (Dutt)। ইহাব টাট্কা বদ ১ আউল মধু এবং প্ছরমূল (কুড) দহ পাগলকে পান কবাইলে পাগলামি আবাম হয়। গুলঞ্চ, অপামার্গ, বিভন্ন, কুঠমূল, শতমূলী, বচ, হরীতকী, ভানকুনি (শত্থপুন্সী) সমপ্রিমাণ গুঁডা কবিদ্বা একত্রে মিশ্রিত কবিদ্বা উক্ত গুঁডা ও দিন ব্যবহার করিকে মেধ্য বৃদ্ধি হয় এমন কি ছাত্রেরা একদিনে ১০০০ শ্লোক মুধ্যু করিতে পারে বলিয়া ক্ষিত আছে।

Glossary :--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :-

शीह :- विद्युहक, वनकादक, द्रमाग्रन।

গাছের টাট্কারস:—মন্তিদ বিক্লতি, অপন্যার এবং ধাতৃ দৌর্ব্ধ'ন্যে উপকারী। মন্তব্য:—উপবোক্ত শ্লোকটাতে পর্যায় নাম ''ভূনগ্ল' থাকাতে এটা সন্দিম্ব committee কর্তৃক সমর্থিত "Evo-family—Convol Vulancy এর ভেবছটা হওবাট সন্তব।

Fig:—Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 638 A.
Ref:—F. B. I., iv. 104; Roxb, F I., i. 403; B. P., 11, 708; Prain, H. H.,
233.



389 Canscora decussata Roem. (-ডান্কুনি,)

Genus-SWERTIA Ham

390. S. Chirata Ham. (চিরেভা)

ভাষাকুসারী নাম :—ভূনিম্ব, কিবাততিক্ত—সংস্থত; চিবেতা—বাংলা; চিবায়তা—হিন্দি; কিরাইত, কাডোকিবাইত,—মহাবাট্ট; কাবিয়াতু—গুজরাট; নেলবং উচু—কর্ণাট, নীলবেপ্পা—মালাবাব; নেলানেম্, নিলাভেম্—তেলেগু, নীলভেম্—তামিল; কিরাত
—বোখে।

ভূনিষো নার্য্যভিক্তঃ স্থাৎ কৈরাতো রামসেনকঃ। কৈরাভতিক্তকো হৈনঃ কাণ্ডভিক্তঃ কিরাভক: ॥ ভূনিষো বাতলস্থিক্তঃ কক্ষপিত্তজ্বরাপহঃ। ব্রণসংরোপণঃ পথ্যঃ কুষ্ঠকণ্ডুভিনোফনুৎ॥

রাজনিঘণ্টঃ। প্রভদ্রাদিবর্গঃ।

- নামপর্য্যায় ঃ—ভূনিম্ব, নার্যাওক্তি, কৈরাভ, রামদেনক, কৈবাভতিক্তক, হৈম, কাণ্ডভিক্ত, কিবাতক---এই আটটি নাম।
- গুণপর্য্যায়:—ভূনিম্ব—বাতকাবক, তিত্তবস, কফ ও পিডজ্বর নাশক, ব্রণসংরোপক, পণ্য, কুষ্ঠ, কণ্ড, এবং শোধ নাশক।
- জন্মস্থান: হিমালয় পর্বাতের নাতিশীতোঞ্চ প্রদেশে ৪০০০ হইতে ১০,০০০ ফুট উচ্চে, কাশীর হইতে ভূটান এবং থাসিয়া পাহাডের ৪০০০ হটতে ৫০০০ ফুট উচ্চে দেখা যায় ৷
- বর্ণ না :—ছোট থাডা গুল্লজাতীষ উদ্ভিদ্, কাণ্ড ২-৫ ফুট উচ্চ। পত্র ২-০ ইঞ্চ লম্বা, ত্ব ইঞ্চিবন্ত , গাছেব নীচেব পাতা বভ হয়। প্রশাখাগুলি গোলাকাব অথবা চারিটা শিরা বিশিষ্ট। পুশানত বহু শাখাপ্রশাখাবিশিষ্ট পত্রপূর্ণ। ফুলের বহির্কাস ঠুইঞ্চি। পুশা সর্জ ও পীতবর্ণ। পুংকেশর লম্বা, বীজকোষ ঠুইঞ্চি, ভিম্বাকৃতি, সম্মা। বীজ ঠুট ইঞ্চি, মস্বা। আগষ্ট—নেপ্টেম্বর মানে ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ: -- সমগ্র উদ্ভিদ্। চূর্ণ-১-৪ তোলা। কাথ---৫-১০ তোলা।

বৈভাকে ভূনিন্দের ব্যবহার।

চরক: (১) রক্তপিত্তে ভূনিখ—চদন ও চিবেতার হাথাদি বিবিধ বল্পনা রক্তণিত প্রাণামক (চি: ৪আ:)। (২) কোথে ভূনিখ:—চিবেতা ও ভাঠের কম্ব জিদোষজ শোথ নট করে (চি: ১৭ আ:)। (২) প্রস্তাপ্তম্বর্গ ভূনিখ—চিবেতার হাথ প্রস্তৃতিকে পান করাইলে প্রস্তৃতির উল্লেখ বিশুদ্ধতা জন্মে (চি: ৩০ আ:)।

- হারীত ঃ--গতে পিদ্রবভূত বমনে ভূনির-- চিনিও চিবেতাচর্ণ সমভাগে? লইব। সেবন কবিলে কিছা চিবেতাচ্ব মধুর সহিত সেবন করিলে, গর্তাবভার বমন প্রশমিত হয (চিঃ ৫০ আঃ)।
- মূল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহাব বাজিল বাজারে বিক্রন হয়। সমগ্র গাছটা উষ্বার্থে ব্যবহৃত হয়। বিশেষতঃ ইহার মূল অধিন মূল্যবান। দেশীয় বৈছের। ইহাকে গাক্ষয় শোষক ও বলকারক বলিয়া বর্ণনা কবেন। Dr. Drury বলেন মে, ইহার কাথ খাওবা উচিত নহে, গাছের কাও জলে ভিজাইবা সেই জল খাওবাইতে হয়। কেহ কেহ বলেন যে চিরেত। দিল করিলে উহার শক্তি নট হইয়া বাব। চিরেত। বলকারক ও ভিক্ত এবং বাভরোগগ্রন্থ ব্যক্তির অজীর্ণে বছই উপকাবী। চিরেত। প্রধানতঃ নেগাল হইতে বলদেশে জানীত হয়। নেগাল হইতে জানে বলিয়া ইহার একটি নাম নাইপাল। চিরেত। কোঠকাঠিত দ্ব কবিবা কোঠ পবিদার করে এবং পিত্ত নিঃসবণ কবিবা দেয়।

শানুর্বেদে ইহা বলকাবক, জ্বরনাশক, ধাবক, গাত্রদাহ, ক্রিমি ও চর্মরোগ নিবাবক বলিষা বর্ণিত আছে। চিরেডার সহিত আরও ৫ টি মদলাবোগে বে স্থলন্দ্র্প প্রস্তুত হয উহা গৈছিক জ্বের অব্যর্থ উষধ। Dr. Moodeen Sheriff বলেন বে প্রকৃত চিবেডার সহিত S. angustifolia. S. decussata এবং S elegans প্রভৃতি ক্ষেক্টি গাঁচ ভেজাল দিয়া বাজারে বিক্রয় হয়।

ইহা বলকারক, মূত্রবিবেচক, জ্ব নাশক। হাত পাবের জ্বালা নিবারক। ক্রিমিনাশক ৪ চর্মবোগে হিত্তর (-W.C.Dutt)।

Glossary .—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয় ·—

গাছ-ডিজ, दमायन, ज्या मिश्रक, ख्रुप, विद्युष्ठक ।

মন্তব্য :-- চরক -- নেগনীয়, স্বল্পাধন এবং তৃষ্ণ:নিগ্রহণবর্গে এবং স্থশ্রে ত আরধবাদিবর্গে ভূনিধ পাঠ ক্রিয়াছেন।

ইহা পাচক, কুধাবৰ্ত্তক, পরিপাকশক্তি-দাত। কিন্তু কোষ্ঠাবন্তকারী নহে। চিবেতা আগ্নান-হর এবং অন্নবিদাহের আতিশয় হ্লাস করে। ইহা পিন্তদোব নাশক এবং যক্তং, গ্রহণী বিশেষ (Atonic dyspepsia), অন্নপিন্ত, আগ্লান, বাত, জীর্ণজ্ঞর এবং অক্লান্ত জরে ব্যবহৃত হয়। চিরেতা ক্লার এবং স্থান্তি ভেবজ সহ পিত্তবিকার ও দাহে দেবা।

Fig -- Bentl & Trim., iii, t. 183; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 641 B.

Ref.-F B I, 1v 124; Dym, ii, 511, Roxb., F. I., 11. 71.



390. Swertia Chirata Ham. (চিবেডা)

Genus-NYMPHOIDES

391. L. cristatum. Griseb. (চাঁদ মালা)

N. Cristatum (Roxb.) O Kntze.

ভাষানুসারী মাম:—কালান্ত্স্বক, তগর—সংস্কৃত; টানমালা, শিউলিছোপ—বাংলা; তগরচণ্ডী—হিন্দি; পিণ্ডীতগর—কঙ্কন, নন্দিবদ্ধনিচেট্টু, গান্ধিভগরপুচেট্টু,—তেলেগু,
গানিফলরা—উডিয়া।

জন্মস্থান :—সম্প্র ভারতের ও বঙ্গদেশের পৃষ্ণবিণী ও ঝিলে সচবাচব দেখা যায়। কাশীর দেশীয় হ্রদে বহুল পরিমাণে জন্মে।

বর্ণ না : সতানে উদ্ভিদ, জলে ভাসিয়া থাকে, গাঁইট হইতে শিকড় বাহির হয়। পত্তের বাাদ ১-৩ ইঞ্চি, দেখিতে শালুক ফুলের পত্তের ন্তায় কিন্তু আকারে কুল, পত্তর্ভ ১ই ইঞ্চিল্য। পত্তের উপরিভাগ মহণ, নিমের শিরাগুলি স্পৃষ্ট দেখিতে পাওয়া যায়। ফুল খেতবর্ণ, ফল গোলাকার। ফলে ১-২টি বীজ থাকে, বীজ গোলাকাব ঠিড ইঞ্চি। বর্ণাকালে ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য্য অংশ :--সমগ্র উদ্ভিদ্।

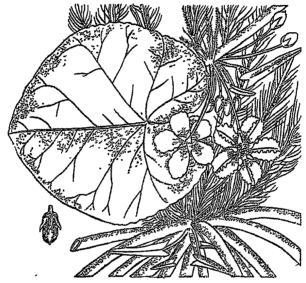
মূলগ্রন্থাহাথনের ঔষধার্থে ব্যবহার :—কথিত আছে যে, হয়বতী গাভীকে ইহা খাইতে দিলে
হয় বাভিয়া বায়। অনেক কৰিবাজী ও হেকিমী উনধে ইহাব ব্যবহার দৃষ্ট হয়।

Glossary :—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয় ঃ

গাছ :-- চিরেতার পবিবর্ত্তে জবে এবং কামলায় ব্যবহৃত হয়।

Fig.—Rheede, Hort. Mal., xi, t. 29 (1692), Wight, III Ind. Bot., ii, t. 157; Roxb., Cor. Pl., ii, 3. t. 105.

Ref -F B I., iv. 131; Dalz & Gibs., Bomb, Fi , 158



391 Limnanthemum cristatum. Griseb. (টাৰ মালা)

LXX HYDROPHYLLACEAE Genus—HYDROLEA. Vahl.

392. H. zeylanica Vahl. (ইম্লাফুলা)

ভাষানুসারী নাম :—কলিকারী, লাগলিনী, হলিনী—দংস্কৃত, স্বলাগলা, বিষলাগলা, কাঁবভা—বাংলা, কলিহারী, কলিবারি—হিলি; চগমোডাা, থডাানাগ—মহারাষ্ট্র, ড্বিয়ো-বছনাগ—গুলরাট, রাডাগারী—কর্ণাট; চেকডবেলি—মালয়।

কলিকারী লাফলিনী হলিনী গর্ভপাতিনী।

দীপ্তির্বিণল্যাই গ্নিমুখী হলী নক্তেন্দুপুপ্পিকা॥
বিগ্রান্দ্রানাইগ্নিজিহবা চ ব্রণস্থং পুস্পেনোরভা।
স্বর্ণপুস্পা বহিনিখা স্থাদেষা যোড়শাহরেরা॥
কলিকারী কটুষ্ণা চ ক্কবাতনিকন্তনী।
গর্ভান্তঃ শন্যনিকাস-কারিণী সারিণী পরা॥

রাজনিঘণ্টুঃ। শতাহ্বাদিবর্গঃ।

নামপর্যার : ক্লিকারা, নাফ নিনা, হলিনা, গর্ভপাতিনা, দাঁপ্তি, বিশলা, সন্ত্রিমুর্থা, হর্ন, নজ্যেনুপুষ্পিক। বিভাৎ, জ্বালা, সন্ত্রিজিফ্লা, ব্রণহৃৎ, পুষ্পদৌরভা, স্বর্ণপুষ্পা, বহিনিখা— এই যোলটি নাম।

গুণপর্যায় ঃ—কলিকারা, কটুরদ, উষ্ণবীর্ঘা, কক ও বায়ুনাশক। গর্ভপাতকারক, অতি দারক। জন্মছান :—দম্প্র ভারতবর্ব, হুগলী, হাওড়া ও বর্ম সান জেলাব নিমু জ্লাভূমি ও ধাতামেত্রে জন্মে।

বর্ণ না ঃ—বর্বজাবী বাঁটাশূল প্রম। ইহার প্রভাক গাঁইট হইতে শিক্ত জন্মে। কাও ও
শাথা নবম ও ছোট, পত্র ১-২ই ইঞ্চি লয়। দেখিতে বেলপাতার লায় লয়া, বোঁটা
ছোট, পত্রেব উভয় দিক ক্রমশং দর। পুলাবঙে মনেক ফুল হ্য। ফুল উচ্ছল ফিকে
নর্জবর্ণ। ফুলের পাপ্,ড়ি কোমল ও লোমনুক্ত। পুলাবঙ ১-২ ইঞ্চি লয়। পুলাবক
ট্র-ই ইঞ্চি। পুক্রেশব ফ্রে, জেকেশব দও লয়া, বিস্তুত। বীজকোন ডিয়াল্ডিও
লয়া। বীজকোনে ছোট-ছোট লয়া বীজ মনেক থাকে। শীতকালে ফুল ও ফ্ল

वादश्यं बाश्य :- भद्र।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষণার্থে ব্যবহার ঃ—ইহাব পত্র পেষণ করিবা ক্ষতে লাগাইলে কত পরিহার হইন। শীর আরাম হইনা বার। ক্ষতে কোন প্রকার বিবাক্ত দোন হইলে ইহা দোন নত্ত কবিবা ক্ষত সার।ইবা আনে।

Glossary :-- নংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :--

পাতা :--বিষদোষ নাশক। পুরাতন ফতে পুল্টিন্ হিসাবে ব্যবহৃত হয়।

Fig.—Lamk, III., t. 184; Bot. Mag., 11, 193, t. 26; Wight, III., t. 167 & Ic. t. 601; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 644.

Ref.—F. B. I., 1v. 133; Roxb., F. I. it. 73; B P., 11, 711; Watt. 1v. Pt I, 315; Prain, H H 241.



392. Hydrolea zeylanıca Vahl. (ঈश्लाञ्जा)

LXXI. BORAGINACEAE Genus—CORDIA Linn.

393. C. dichotoma (বহনারী)

ভাষানুসারী নাম ঃ—বহুবার, শ্লেমাতক—সংস্কৃত; বহুনারী—বাংলা; বহুআর, নিসোরা—
হিদি , সেলবন্টি—মহারাষ্ট্র , চেলু—কর্ণাট ; ভোদব—বোদ্ধে ; অভ্—উৎকল ,
ভগ পিন্তন্—পারস্ত , বিভি—তামিল ; নাকেয়া—তেলেও ; সেফিতান্—আবব ।
শ্লেমাতকো বছুবারঃ পিচ্ছলো দ্বিজকুৎসিতঃ ।
শেলুং নীতফলঃ নীতঃ নাকটঃ কর্দারকঃ ।
ভূতক্রমো গদ্ধপুষ্পাং স্থাৎ একদশান্তরঃ ।
শ্লেমাতকঃ কটুহিমো মধুরঃ ক্ষায়ঃ
স্বাদ্দুন্দ পাচনকরঃ ক্রিমিশূলহারী ।
ভামাত্রদোম্মলরোধ বছুব্রণার্তি
বিক্রেটশান্তিকরণঃ ক্ষক্রারকণ্ট ॥

রাজনিঘণ্টু:। আঝাদিবর্গঃ। নামপর্যায়:—শ্লেমাতক, বহুবাব, পিচ্ছিল, দ্বিজকুংসিভ, শেলু, শীতফল, দীত, শাকট, কর্বুধারক, ভৃতক্রম, গন্ধপুন্দা—এট এগারটি নাম।

- গুণপর্যায়:--স্নেমাতক-কটু বস, শীতবীর্ষ, বিপাকে মধুর কথায় বস, স্বাত্ন, পাচক, ক্রিমি ও শূলনাশক। রক্তআমাশয়, মলবোধ, বছত্রণ ও বিফোটক শান্তিকারক এবং ক্ফকাবক।
- জন্মস্থান:—হিমালয় প্রাদেশেব চিনাব হইতে আসাম ৫০০০ ফুট উচ্চে এবং বঙ্গদেশের পার্বত্য প্রাদেশ, বর্মা, মধ্য ও দক্ষিণ ভারতবর্ষ; বঙ্গদেশের জঙ্গলে ও গ্রামেব কিনারায দেখা যায়।
- বর্ণনা:—৩০-৪০ ফুট উচ্চ গাছ; শর্থবালে পাতা পড়িবা যায়। কাণ্ড বক্ত। ত্বক্ ই-৪ ইঞ্চি পুরু, ধ্নববর্ণ, লম্বভাগে কণ্ডিত দাগ আছে। কাষ্ঠ দ্বাং ধ্নববর্ণ। পত্র ডাঁটাব উভয় দিকে হয়, ১-৫ ইঞ্চি লমা। পত্রকোণটি লমা এবং কিনাবাণ্ডলি অম্পষ্ট, পত্রের বোঁটার দিক্ হুংপিণ্ডাক্কতি। পত্রের শিবা ৩-৫টি, বোঁটা ১-২ ইঞ্চি লমা। ফুল ছোট, উভয় লিম্ববিশিষ্ট, শ্বেভবর্ণ, পুস্পদণ্ডে অনেক শাখা আছে। ফলে শাঁদ আছে, ই-১ ইঞ্চি লম্বা, পাকিলে দ্বাং পীতবর্ণ, লাল ও ক্ষাবর্ণ হয়। ফল উজ্জ্বন, শক্ত ও মিষ্ট, ফল দেখিতে প্রায় স্থপাবীর মত। প্রত্যেক ফলে একটি বীজ থাকে। চৈত্রমানে ফুল হয় এবং জ্যেষ্ঠ মানে ফল পাকে।

ব্যবহার্য অংশ :--ত্তক ।

বৈভাকে বছবারের ব্যবহার।

- চরক ঃ—ক্ষজবিসর্পে বছবারত্বক—অন্নত্তসংযুক্ত পিষ্ট বছবার ত্বকের প্রলেপ কফবিসর্পে হিতকর (টি: ১১ ত্ম:)।
- স্থ্রশ্রুত ঃ—(১) দশবিধলুতাবিষে শেলুৎক্—বাহ্ ও আভান্তর দশবিধলুতাবিষের পক্ষেই বন্ধবার থকেব প্রয়োগ হিতকর (কঃ ৮ অঃ)। ।(২) রক্তপিত্তে শাকার্থে শেলুদল— । ।।

 য়তভজ্জিত কোমল বন্ধবার পত্র রক্তপিত্তীকে সেবন করাইবে (উঃ ৪৫ অ.)।
- চক্রদন্ত:—(১) মস্রিকায় শেল্ড্ব্—মস্বিকা বোগীর ক্ষীত প্রভাঙ্গ প্রকৃতির করিবার জন্ত বছবার স্থকের শীতক্ষায় তদঙ্গে সেচন করিবে (মস্বিকা চিঃ)। (২) কেশ-কৃষ্টীকরণে বছবারফলমজ্জা—একটি ছিন্ত্রবছল লৌহপাত্র কাঞ্জিকপিট বছবার ফলমজ্জা দারা প্রলিপ্ত করিয়া, রৌদ্রে রাখিবে। স্বর্ধ্যোত্তাপ পাইষা উহা হইতে যে তৈল, পতিত হইবে, সেই তৈল অভাঙ্গ করিলে শুভকেশ নীলভ্রমর তুলা হয়। এই তৈল ন্যন, শ্রবণ ও দন্তবোগেব পক্ষেও প্রশন্ত (ক্র্রেগ-চিঃ)।
- ভাবপ্রকাশ:—দৃগ্জাত মসুরিকায় বছবাব—চক্তে মসুরিকা জন্মিলে ভৎপ্রতীকারার্থ কিয়া চক্তে মসুরিকার্ডাব প্রতিষেধার্থ, চক্তে শেলুর্থবের প্রলেপ দিবে (মসুরিকা চিঃ)।
- বঙ্গসেনঃ—বিস্ফোটে বহুবারত্বক্—বহুবার ত্বকের প্রলেপ কিম্বা কাথ সেচন বিস্ফোটের পক্ষে হিতকর (বিস্ফোট চিঃ)।
- মূলগ্রেছাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—সংস্কৃত লেখকদের মতে ইহার ছাল সন্ধি নিবারক। পাকা ফল মিট ও স্নিগ্ধকব। ইউরোপীযদের মতে ইহা স্কৃদ্ধন্ন ও মৃত্রুদ্ধের উপর

394. C. obliqua Willd. (ছোট বহনারী)

ভাষা নুসারী নাম: — স্ক্র্ফন, ভূকর্ দাবক, ক্র্দ্রেমাতক — সংস্কৃত; ছোটবছনারী — বাংলা; ছোটলাসোব, লভেডা— হিন্দি; গোন্ধিনি— মহারাষ্ট্র; গোন্দান— বোম্বে; নাক্লভিনি, শিক্ষলাবাবিনি—তামিল; চিন্না নাবেক, সিন্নাবটকু—তেলেগু; গুন্দীনাংনী—গুল্পবাট।

ভূকবুদারকশ্চান্তঃ ক্ষুদ্রশ্লেষাতকস্তথা।
ভূমোনুল ঘুমোনুশ্চ পিচ্ছলো লঘুপূর্বকঃ।
লঘুশীতঃ সূক্ষফলো লঘুভূতক্রমশ্চ সঃ।।
ভূকবুদারো মধুরঃ ক্রিমিদোষবিনাশনঃ।
বাতপ্রকোপণঃ কিঞ্চিৎ সমীতঃ স্বর্ণ মারকঃ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। আঞাদিবগ'ঃ।

নামপ্রার:—ভ্কর্দাবক ক্রপ্লোখাতক, ভ্শেলু, লঘ্শেলু, পিচ্ছল, লঘ্পূর্বক, লঘ্শীত, প্রকল, লঘ্-ভতজ্ঞম—এইগুলি নাম।

গুণপর্যায়: — ভুকর্ দাবক — মধুব রস। ক্রিমিদোষ নাশক, বায়বৃদ্ধিকাবক। অন্ন শীতবীর্ঘ। এবং বর্ণমারক।

জন্মন্থান :—ছোটনাগপুৰ ; পশ্চিমভাৱত, পাঞ্জাৰ হইতে নিংহল পৰ্যান্ত ভূভাগে দৃষ্ট হয়।

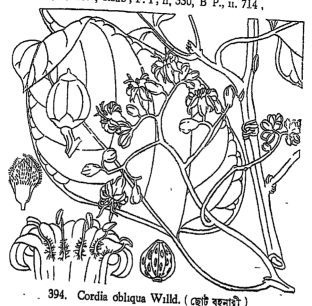
বর্ণনা:—৪০ ফুট উচ্চ পাছ। ইহা দেখিতে অনেকটা C. myxa গাছের তুল্য। পতা দণ্ডের উভব দিকে জন্মে, ডিঘাকুতি। পাতার পার্থশিরা এটি। পাতার কোমল লোম আছে। কিনারাগুলি ক'বিড। ফল ১ ইঞ্চি, গোলাকার, বকুলের ন্যায কুইদিকে ক্রমশান্ত্র, দলে ১টি বীজ থাকে, বীজ হইডে শাস পৃথক করা যায়। ইহাব বীজ করাড দিয়া কাটিলে একপ্রকার অপ্রীতিকর গদ্ধ বাহির হয় (Dymock)। গ্রীম্মের প্রারম্ভে ফুল এবং বর্ধাকালে ফল হয়।

ব্যবহার্য্য অংশ :---ফল।

মূলপ্রান্থংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: —ইহার ফল সদ্দি নিবারক এবং ধাবক। শিদ্ধু দেশের লোকেবা ইহাকে স্লিগ্ধকব বলিষা বর্ণনা করে। ইহাব কাঁচাফল হইতে একপ্রকাব আঠা বাহির হয। উহা গণোরিয়া নিবাবক (Watt)। C. obliqua এব আব একবকম জাতি আছে। উহার গুণ এই গাছের সমান বলিয়া আব পৃথক লেখা হইল না।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

ফল ঃ—দক্ষোচক। ক্রিমিনাশক, প্রস্রাবকারক। পাতা ঃ—ক্ষতে ও মাথাব যন্ত্রনায় উপকারী। গাছ ঃ—দর্প দংশনেব বিষে উপকারী। Fig.-Kirtikar. Basu, Ind. Med Pl., t 646 Ref.—F. B L. IV. 137; Roxb, F. I, II, 330, B P., II. 714,



394. Cordia obliqua Willd. (ছোট বহনাৰী)

Genus-HELIOTROPIUM Linn.

395. H. indicum Linn. (হাভিভূড়া)

ভাষানুসারী নাম:—হস্তিভগুলি—সংস্কৃত , হাতিশু ভা—বাংলা , হাতিশু চ—হিন্দি ; তুলমানি, নাগদন্তী—তামিল; তেলকটুকা—তেলেগু, নেল্বাল—মহারাট্ট; নল্দাবার— ৰ্শাট, হাতি-শুতনা—গুজুবাট।

হস্তিভণ্ডী মহাশুণ্ডী শুণ্ডী ধূসরপত্রিকা। হস্তিশুণ্ডী কটুষ্ণা স্থাৎ সন্ধিপাতজ্বাপহা।।

রাজনিঘণ্টুঃ। পর্পটাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় ঃ— হতিশুজী, মহাশুজী, শুজী ও ধ্দরপত্রিকা—এইগুলি নাম। গুণপর্য্যায় :—হন্তিভণ্ডা—কটুবস, উক্ষবীর্য, দল্লিপাত জন্ন নাশক।

জন্মস্থানঃ—বঙ্গদেশের অকর্ষিত জঙ্গদের ধারে ও অ্রকীব গা এবং আবর্জনাপূর্ণ স্থানে দেখা যায়। বোটানিক্ গার্ডেনে জনেক দেখা যায়।

বর্ণনা ঃ—বর্বজীবী গুল্ম . ১-২ ফুট উচ্চ, কাণ্ড ফাঁপা ও নরম। শাখাগুলি থাডা হইয়। থাকে। গাছে বিস্তৃত শেতবর্ণ লোম আছে। পত্র ডিমাকুতি, অগ্রভাগ সরু, নিম্নদিকে *লোম*মৃক্ত, বৃপ্তদেশ গোলাকাব অথবা কংপিণ্ডাক্কতি। পুষ্পদণ্ড হন্তীর শুণ্ডেব স্থায়, অগ্রভাগ অবনত, ঠুইঞ্চি লয়। ফুল ধেতবর্ণ, দৈবং বেগুণে ও ছোট। পাপ্তি ৫।৬ ভাগে বিভক্ত, ফল টুইঞ্চি লয়। প্রত্যেক কলে ১টি বীদ্ধ থাকে। সাধারণতঃ বর্ধার পরে ফুল ও ফল হইয়া থাকে। তবে বংসবেব অন্য সময়েও কথনও কথনও ইহার ফুল ও ফল হইতে দেখা বায়।

ব্যবহার্য্য অংশ :-- সমগ্র উদ্দিদ্। রস, মাত্রা ট্র-- ২ তোলা।

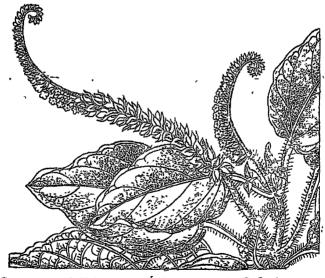
মূল্প্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—দেশীয় কবিবাজের। ইহার পাতার বদ দন্তের মাতিব ক্ষতে এবং মুখের এবে ব্যবহাব করেন। চক্ষ্ উঠিলে হাতিশুঁতার প্রনেপ দিলে চক্ষ্ উঠা সাবিষা যায়। হাতিশুঁতার আদিন বাদহান পশ্চিম ভাবতীয় দ্বীপুশ্বন তথাকার লোকে এই গাছ ক্ষত নিবাবক বলিয়া ব্যবহার করে। হাতিশুডার পাতার সহিত বেভির তৈল মিশাইয়া বিছা ও বোল্তা কামভান স্থানে প্রবােগ কবিলে বন্ধনা আরাম হয়। পাগলা কুকুরে কাম্ভাইলে হাতিশুঁতার রুসে কুকুর বিষ নই হয় (Met, Med, Ind., 11, 414)। ভারতের কোন কোন স্থানে পোকাম কামভাইলে এবং স্পরিষ্ ইহার ব্যবহাব হইবা থাকে। ইহা ক্ষত নিবাবক ও ফোডায় হিতকর এবং দ্বিপাত-জ্বর নিবারক।

Glossary: সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :--

পাতা ঃ—কোডা, ঘা, ব্যাথা এবং যে কোন কীট দংশনে উপকারী।

্গাছঃ--প্রস্রাবকারক।

Fig-Wight III, t 171; Rheede, Hort. Mal., x, t. 48. Ref.-F.B.I. 1v, 152; Roxb., F.I., 1. 454; B.P., ii. 716; Prain, H. H., 242



395. Heliotropium, indicum Linn. (হাভিভাঁডা)

Genus-TRICHODESMA R: Br.

396. T. indicum R Br. (ছোট কল্প)

স্তামানুসারী নাম: — স্থবনা — সংস্কৃত, ছোটকর — বাংলা, ছোটকর — হিন্দি । গাওজাগ্রান দিয়ু; কৌবী-বৃথী — পাঞ্জাব; লহানা-কর — মহাবাই; কল্হডাই-টুয়াই — তামিদ, গৌডভগুটি — তেলেগু, রাতিস্বর্থ — কাশ্মীর।

জন্মন্তান:—ভারতের দর্বত দেখা যায়। তগলী হাওড়া ও বর্ত্তমান জেলার মাঠে ও মক্ষিত জমিতে বহু পৰিমাণে জন্মে।

বর্ণনা:—দোজা গুলজাতী ব গাছ। ইহার কাও ও পাতায শক্ত শক্ত লোম আছে।
কাও ঘনসমিবদ্ধ, ১৮ ইঞ্চি পর্যান্ত নমা হয়। পত্র জাঁটাব ছুইদিকে জন্মে। ১-৪ ইঞ্চি
নমা। বোটা ছোট। ফুল এব একটি হয়; বিকে লানবর্ণ এবং নাল, ও শেষে
বেতবর্ণ হয়। পুলতবক ই ইঞ্চি, ডিমাক্লডি, লোমবুক্ত: ফুনেব পাপ্ ডি এটি। মল ই ইঞ্চি,
খন খনে, খেতবর্ণ কিমা পাকিলে ঈবং বেগুনে হয়। বর্ধাকাল হইতে শীতকাল পর্যান্ত
ফুল ও বলের সময়।

ব্যবহার্য অংশ ঃ—পত্র ও শিক্ড।

মূলগ্রেছাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: —সপরিষের মহৌষধ এবং মূত্রকর। দাফিণাতো ইহা
পুল্টিস্ বপে ব্যবহৃত হয় (Watt)। ছোটনাগপুরের লোকে ইহার শিকভ গুঁডা
করিয়া হুলায় ও গোঁটেবাডে প্রয়োগ করে (Rev. A. Campbell)। ইহা বক্তপরিষারক ও ছিপ্লকর।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ—

গীছ 8—প্রস্রাবকারক। ঠাণ্ডা প্রলেপ হিসাবে ব্যবহৃত হয়।
পাতা:—ঠাণ্ডা দ্রব্যের দহিত দিশাইয়া ব্যবহারে দোষমূক্ত করার শক্তি বাথে।
মূল 8—হুলা কমাইবাব জন্ম জলে বাটিষা প্রলেপ হিসাবে ব্যবহৃত হয়। বিশেষতঃ
গীটেব ফুলায়। শিশুর আমাশবে জলের সহিত বাটিয়া পানীয় হিসাবে ব্যবহারে
উপকার পাওয়া ঘায়।

Fig — Kirtikar & Basu, Ind. Med Pl., t. 653 A. Ref. — F. B. I., 1v, 153, Roxb, F I., 1 458, B. P. 11, 720.;



396. Trichodesma. indicum R. Br. (ছোট কল্প)

397. T zeylanicum. R. Br. (বড়কল্প)

ভাষানুষারী নাম :--বিন্ধী--সংস্কৃত, বভকল্ল--বাংলা; দ্বল, নিরাদে--মহারাষ্ট্র: ছোটমুড়িয়া, হেটেমুবিয়া--ছিন্দি,।

জন্মন্থান:--ছোটনাগপুৰ, উড়িল্লা, হুগলী, হাওড়া, ২৪-পরগনায় দচরাচব দেখা যায়।

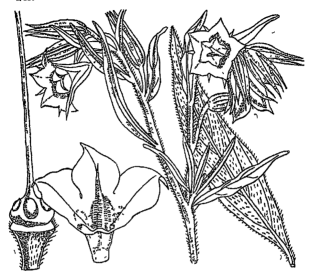
বর্ণ না:—বর্বজীবী গুলা, ১-২ ফুট উচ্চ হয়; কাও শক্ত, ঘন লোমযুক্ত। কথন কখন লোমগুলি বেগুনে বংবিশিষ্ট হয়। পত্র ছোট, ২—৪ ইঞ্চি লহা, অগ্রভাগ সক। ফুল ফিকে নীলবর্ণ। বহির্বাস हুই ইঞ্চি লহা। ফল পাকিলে ধূদরবর্ণ, ইহা দেখিতে T. indicum এর ফলের ন্যায়। বংসরের প্রায় সকল সম্যেই ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ :--পত্র

মূলগ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—ইহাব পত্র পুল্টিদ্ রূপে ব্যবহৃত হয়। ইহাতে আক্রান্ত স্থান নবম হয়।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ— পাতা ঃ—দ্বিধ । প্রসাবকারক। Fig.—Burm., Fl Ind. 41, t 14, Fig. 2; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t 655 B.

Ref.—F.B.I, 1v 154, Roxb., FI, 1. 458; BP., 11. 720; Prain, H.H., 243.



397 Trichodesma zeylanicum, R. Br. (ব্ডুকল্ল)

LXXII. CONVOLVULACEAE. Genus—ARGYREIA sw.

398 A speciosa sw (বীজতাড়ক)

ভাষাকুসারী নাম ?—বৃদ্ধনাবক—সংস্কৃত , বীজতাডক—বাংলা , বিধারা, কালাবিধারা—
ছিন্দি , দোনিকাণ্ডি, শেতববধরা—মহাবাষ্ট্র , বরধারো—গুজরাট ; এর্ড্মুট্টে—কর্ণাট ,
সম্ত্রপালা—ডেলেগু , সম্ত্রপ্লচাই, সম্ত্রশোক—ভামিল , সম্ত্রপালা—মালর ; কেদক্
-জাবক্—সাঁওতাল ।

বৃদ্ধদারক আবেগী জুষ্ঠকো দীর্ঘবালুকঃ। বৃদ্ধঃ কোটরপুপী স্থানজান্ত্রী ছাগলান্ত্রিকা।। বৃদ্ধদারুদ্ধাং গৌল্যং পিচ্ছিলং কফবাতহ্বৎ। বল্যং কাসামদোষত্নং দিতীয়ং স্বল্পবীর্য্যদম্॥

রাজনিঘণ্টুঃ। গুড়ূচ্যাদিবর্গঃ

- নামপর্য্যায় :— বৃদ্ধদারক, আবেগী, জুগুক, দীর্ঘবালুক, বৃদ্ধ, কোটবপুপী, অঙ্গান্ত্রী ও ছাগলান্ত্রিকা—এই আটিটী নাম।
- গুণপর্য্যায়:—উভয প্রকাব বৃদ্ধদাবক—গোল্য, পিচ্ছিদ, কফ ও বায়্নাশক, বলকারক, কাস এবং আমদোঘনাশক। ছিতীয়বৃদ্ধদারক অল্পবীর্থাবান।
- জন্মন্থান ঃ—পূর্ববদ, চট্টগ্রাম, আসাম, মহীশৃব এবং বদদেশেব বছস্থানে জন্ম। হুগলী ও হাওড। জেলাব গ্রামেব ধাবে জদলে দেখা যায়। শিবপুর বোটানিক্ গার্ডেনে বছ গাছ আছে।
- বর্গনাঃ—বহুদ্বব্যাপী, বৃহ্ণাবোহী, জভানে লভা। ভাঁটা শক্ত ও গোলাকার, লভাব গাযে হুন্দব পশমের মত নবম ও বেতবর্ণ লোম আছে। প্রশাধা মোটা, শ্বেতবর্ণ এবং শক্ত লোমার্ত। পত্র ১ই-৩ ইঞ্চি লমা, ভিষাকৃতি, প্রশন্ত, দেখিতে অনেকটা পানের ভাষ, বৃহুদেশ হুংপিগুাকৃতি, অগ্রভাগ ক্রমণঃ সরু। পাতার উপবিভাগে স্ক্র লোম এবং নীচে পশমেব ভাষ লোম আছে। পত্র দৈর্ঘ্য অপেকা বিভারে অধিক। বোটা ১-২ ইঞ্চি, ঘন পশমময়, লোমার্ত। প্রপান্ত ১-৩ ইঞ্চি লমা, বহু শাধাপ্রশাধা বিশিষ্ট। ফুলের কুঁডি বৃহৎ, অগ্রভাগ ছুঁচালো। ফুলের পাপ্তি ৫টা, পুংকেশর ৫টা, মধ্যন্তলে গর্ভবেশব থাকে। ফুল কলমীন্তুলেব ভাষ গোলাপী, সৌগন্ধ বিশিষ্ট, রাভে প্রস্কৃতিত হ্ম। পুর্পানল ১ই-২ ইঞ্চি লম্বা, সরু, খেতবর্ণ। ফল গোলাকাব, ১ ইঞ্চি পবিমাণ, মস্থা, উজ্জল, ফিকে ধূনবর্ণ। পরু ফল আপনা আপনি ফাটিয়া যাম। বর্ষাকাল হইতে শীতকাল পর্যান্ত ফুলের সম্ম, পবে ফল পাকে।

ব্যবহার্য্য অংশ :--পত্র, শিক্ড। মাত্রা, মূলচূর্ণ ১-৪ আনা। বীজচূর্ণ ই-২ আনা।

বৈভকে রন্ধদারকের ব্যবহার।

- চক্রণন্ত:—(১) ক্রোষ্ট্রনীর্ষ বাতব্যাধিতে বৃদ্ধদারক মূল—যাহার "শিবামূও" বাতব্যাধি ইইবাছে ভাহাকে বৃদ্ধদারক মূল চুর্ব বোগ্যায়পানে পান কবাইবে (বাতব্যাধি চি:)। (১) শ্লীপিতে বৃদ্ধদারক চুর্ব—যাহার "গোদ' ইইবাছে ভাহাকে কাঁজি বা গোম্ত্রের সহিত বৃদ্ধদারক মূল চুর্ব পান করাইবে (শ্লীপদ চি:)। (৩) রুসায়নার্থ বৃদ্ধদারক মূল—বৃদ্ধদারক মূলের ক্ষমূর্ব শত্মূলীব বসে সাভটী ভাবনা দিয়া চুর্ব করিবে। এই চুর্ব গব্যন্ত সহু যোগ্যমাত্রায় একমান দেবন করিলে, সাহুর মেধারী এবং বলীপলিত বিজ্ঞিত ইইতে পাবে (রুসায়নাধিকার)
- বঙ্গদেন ঃ—পুত্রকামার্থ বৃদ্ধনাবকমূল—পুত্রকাস মহন্য বৃদ্ধনাবক মূলের কল্প এবং তৃথ বোগে গ্রায়ত ধ্বাবিধি পাক করিয়া বোগমাত্রায় দেবন করিবে। এইয়ত শ্রেষ্ঠারুষ।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—ইহার শিকত বলকারক, বাতনাশক এবং স্নায়বিক বোগে ব্যবহৃত হয় (Dutta)। পাতা, ফোতা পাকাইগা দেয় ও পুঁজ নির্গত করাইগা দেয়। ইহা চম'বোগে হিতকর। ইহাব মূল গুঁতা করিয়া তথের সহিত প্রয়োগ করিলে গ্রন্থির পুঁজ নির্গত হইয়া ধায়।

করিলে গ্রন্থির পূজানগত হইয় য়য়।
ভিনিগারের সহিত ইহার আঠা শরীবে মাথিলে শরীরের স্থলতা কমাইমা দেয়
(Watt)। ইহাব পাতা শরীবের কোনও স্থানে লাগাইলে চর্ম আবক্ত হয়।
বৃদ্ধদারকের মূল পাকান, ই ইঞ্চি বাাদারিশিষ্ট, কর্ত্তিত অংশ রক্ষরণ। ইহা রয় এবং
বৃদ্ধদিগের শরীরের পৃষ্টিদাধন করে। বস্বদেশে A speciosa গাছ বৃদ্ধদারক বলিয়া
ব্যবহার করে কিন্তু পশ্চিম ভারতে বৃদ্ধদারক বলিয়া যে মূল বিক্রের হয় তাহা এই গাছের
মূল নয়। নিঘটু,মতে ইহা ছাগলক্ষ্রি, ছাগলান্ত্রিকা, দীর্ঘমূলক, ছগা প্রভৃতি নামে থ্যাত।
ইহাতে বেশ জ্ঞাত হওমা যায় য়ে ছাগলখুরীই বৃদ্ধদারক। বৃদ্ধদারক ধারক, উঞ্চ,
বলকারক, বাতনাশক, শোথ, গণোরিষা এবং সন্দিনাশক বলিয়া বর্ণিত আছে।
আর একপ্রকার বৃদ্ধদারক আছে ইহাব ল্যাটিন নাম A. argentea Choisy. ইহা
হগলী জ্লোব স্থানে স্থানে দেখা যাম। চন্দ্রন নগর ও চুঁচুডায় যে সমস্ত বাগান জন্পলে
পরিপূর্ণ আছে দেগুলির কোন কোনটির কিনারায় অপর গাছে জড়াইয়া এই গাছ

পরিপূর্ণ আছে দেগুলির কোন কোনটির কিনারায় অপর গাছে জড়াইবা এই গাছ উঠিতে দেখা যায়। ইহা বীজতাড়কের তুল্য গুণবিশিষ্ট বলিয়া আর পৃথকভাবে লেখা হইল না।

Glossary :—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয় :—

মূল :--বলকাবক, রদায়ন। বাতে ও ধাতুদৌর্বল্যে উপকারী।

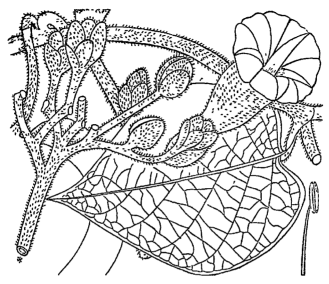
পাতা ঃ—প্রদাহনিবারক। ব্যাথায় স্থিষ্ট প্রলেপ এবং চর্মরোগে বাহু প্রলেপে ব্যবহৃত হয়।

মন্তব্য: — চরক, "দশেমানি" বা সৌশ্রেন্ড প্রব্যসংগ্রহণীয়ে বৃদ্ধদারক বা জীর্ণদারুর উলেখ নাই। রাজনিঘন্ট সতে বৃদ্ধদারক দ্ব সমগুণাদ্বিত, কেবল জীর্ণদারু, বৃদ্ধদারক অপেক্ষা স্বপ্পবীধ্য। কোচবিহারে যে লভা "ভাকিণী" নামে প্রসিদ্ধ, অজ্ঞলোকে তাহাকেই বৃদ্ধদারক লমে ব্যবহাব করে।

বৃদ্ধদারক পত্রপৃষ্ঠ কণ্ড_্ৎপাদক, ক্ষেটিকের উপরি পত্রপৃষ্ঠ সংশ্লিষ্ট রাখিলে, শীব্র স্ফোটক পক্তা প্রাপ্ত হয়। ইহা প্রয়োগে কচিৎ ফোফা পডিয়া থাকে। পত্রোদর স্নিয়। সম্ভবতঃ ইহার ত্রণরোপণী শক্তি আছে।

Fig.—Wight, Ic., t. 851, Burm, Fl. Ind., 48, t 20, Fig. I; Kirtikar & Basu. Ind. Med. Pl., t. 658.

Ref -F.B.L, iv, 185; Roxb., F.I, i, 488, B.P., in 741, Prain, H.H., 247.



398. Argyreia. speciosa Sw. (বীদ্বভাড়ক)

Genus-IFOMOEA Linn.

399. I. pes-caprae (Linn.) Sw. (ছাগলখুরী)

ভাষানুসারী নাম - জীর্ণনার - সংস্কৃত; ছাগলখুরী - বাংলা; দোপাটলেওা - হিন্দ; অটুকন, আদাহকদী - ভামিল; চিভ্লাপিলি-ভিগি - ভেলেও, আটম্পা - মালম, মর্জুভেল - বোমে।

জীর্ণনারু বিভীয়া স্থাজ্জীর্ণা কঞ্জী স্থপুস্পিকা। অজরা স্থক্ষপত্রা চ বিজ্ঞেয়া চ ষড়ান্তরা।। বৃদ্ধদার দরং গৌল্যং পিচ্ছিলং কফবাতহাৎ। বল্যং কাসামদোষয়ং দিতীয়ং স্বল্পবিশ্যদম্॥

রাজনিঘণ্ট্র:। গুড়্চ্যাদিবর্গ:।

নামপর্য্যার :—জীর্ণদারু, জীর্ণা, ফ্রন্টা, ফ্পুপিকা, অজরা ও স্ক্রপত্তা—এই ৬টি নাম।
ন্তাপর্যার:—উভর প্রকার বৃহদারকই গৌল্য, পিচ্ছিল এবং করু ও বার্নাশক। বলকারক,
কাস ও আমদোষ নাশক। জীর্ণদারু—বৃহদারকের তুলনায় অন্নরীর্যা।

জন্মস্থান ঃ—উডিলা, স্থলববন, চট্টগ্রাম বিশেষতঃ নমুদ্রেব কিনারাব অধিক জয়ে।

বর্ণনা: — লভানে উদ্ভিদ্। সমূদ্রণাবে বালুকাময় স্থানে অধিক জয়ে। এই গাছ Dr.

Kurz, বাণীগঞ্জেব পাহাডে দেখিয়াছিলেন। পত্ত ১-৪ ইঞ্চি লখা ও নবম, কাঞ্চন
ফুলের পাভার আয় অগ্রভাগ ছইভাগে বিভক্ত। শিবাগুলি ম্পাই, পত্রেব শিবা কম।
বোটা ১-৪ ইঞ্চি। পুস্পরও ১-৪ ইঞ্চি, ফুল বড, লাল ও বেগুনে, পাপ্ ডি ই-উ ইঞ্চি।
পুস্তবক ২ ইঞ্চি, মোচাব নাায়। বীজকোব ই ইঞ্চি, গোলাকার স্ক্ষ লোমনুক।
বীজ লখা, নবম লোমার্ত। ছাগলগুরীব ফলে ৪টা বীজ থাকে। বুদ্ধনাবকেব
ফুল ছোট, পাভা বড এবং শিবা অবিক পবিমাণে আছে। বংসরের প্রায় সকল
সময়েই ছাগলগুরীব ফুল ও ফল হইয়া থাকে।

ব্যবহার্য তাংশ:--পত্র, মূল।

মূলপ্রস্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: —ইহাব পাতা বাতে ব্যবহৃত হয়। ইহা পেটবেদনা নাশ কবে। মূলের বদ মূত্রকর ও শোথ বোগ নাশক। পাতাব মিট রদ শোথেব পক্ষে হিতকব (Dymock)। পাতা দক্ষিনাশক এবং মূলেব রদ বিবেচক। মাত্রা ১২-১৪ গ্রেণ। পশ্চিম ভাবতেব কলিস্জাতি দন্তান প্রণবের ১৬ দিন পরে শিক্তর দোলনাব এই গাভের তুল দিবা বঞ্চদেবীর পূজা কবে উহাতে দন্তানের কোন অমঙ্গল হব না বলিবা তাহাদেব বিধাদ আছে।

Glossary :-- সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়--

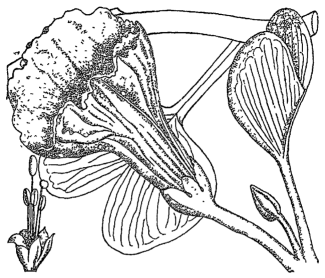
গাছ :-- দঙ্গোচক, অগ্ন্যুদ্দীপক, বিরেচক।

পাতা :---বাতে এবং শ্লবেদনায় বাহ্য প্রয়োগ করা হয়।

রুদ :—শোখে প্রস্রাব কাবক। একই দদে পাতা খেঁতো করিয়া ফ্লাছানে লাগান নায়।

Fig.—Rumph, Herb. Amb v. t. 159, Fig. 1; Ann. Jard. Bot. Buttenzorg, xxi, t. 26, Fig 59, Cleghorn. in Madras Journ., xvii, t. 3

Ref.—F. B. I., 1v. 212; Roxb., FI ., 1. 485; B. P., 11. 735; Dym., 11. 526; Prain, H H, 245.



399. Ipomocea pes-caprae Sw. (ছাগলখুরী)

400. I. batatus Lamk. (সকরকন আলু)

ভাষানুসারী নাম: —মুথালু, —সংস্কৃত, সকবকল আলু, বাঙ্গা আলু—বাংলা, সকরকল, পিণ্ডালু—হিন্দি; বাতালু—বোষে; বিল্লি-কিদহাঙ্গু, সক্কবি-ভেল্লি-কিলাঞ্চ—তামিল, চেলাগালা;—তেলেগু, কপকলেঞ্জ—মালয; পিণ্ডালু—মহারাষ্ট্র, বিহিষহেগুল—কর্ণাট, ঘবাআলু—উভিযা।

মুখালুর্যগুপারোহো দীর্ঘকন্দ স্থ:কন্দকঃ। স্থুলকন্দো মহাকন্দঃ স্বাত্নকন্দক সপ্তধা।। মুখালুকঃ স্থান্মধুরঃ শিশিরঃ পিত্তনাশনঃ রুচিক্ন্যাতকুৎচৈব দাহশোষত্বাপহঃ।।

রাজনিঘণ্টুঃ। মূলকাদিবর্গঃ।

নামপর্যায়: — মুখালু, মণ্ডপাবোহ, দীর্ঘকন্দ, স্থকন্দক, স্থলকন্দ, মহাকন্দ, স্বাত্নকন্দ এই সাতিটি নাম।

গুণপর্যায়: — মুখালু-মধ্বরস, শীতবীর্যা, পিত্তনাশক, ফটিকাবক, বায়ুকাবক, দাহ, শোথ ও ভূফানাশক।

জন্মন্তান :--আমেবিকাদেশী য উদ্ভিদ্য, ভারতে দর্বত চাধ হয়।

বর্ণ না ঃ—লভাজাতীয় উটিলে, মাটিতে গভাইয়া জন্ম। পত্র কনমীশাকের পত্তেব আঘ।

ফুল ১ ইঞ্চি লয়া, বেশুনে, পাপ্, ভি স্থানে আনে অস্পষ্ট। প্র্কেশব ফুলেব ভিতর থাকে।

গর্ভাশব ৪ কুঠবীবিশিষ্ট। বীজ লোমবুক্ত। আনু ত্ই প্রকার, লালজাতীয় আনুকে

রাজাআলু ও খেতবর্ণ আনুকে সক্ষকন্দ আনু বলে। শীতকালে ফুল হয়। ভারতবর্ষে

ইহার ফল হয় না।

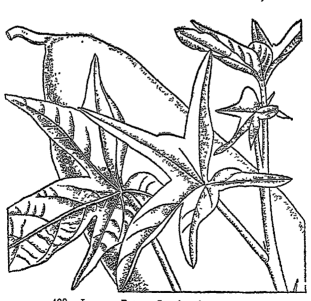
व्यवहार्या व्यश्म :-- मिक्छ।

মূলপ্রান্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহাব কল ধাবক, ইহাতে শতকবা ১০-২০ ভাগ চিনি ও ১৬০৫ ভাগ Starch আছে। ইহা হইতে absolute alcohol পাওয়া যায়।

Glossary :—সক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :— য়ূল—বিবেচক।

Fig —Rheede, Hort. Mal., v11, t 50; Kirtikar & Basu, Ind, Med. Pl., t 663.

Ref.—F. B. L, IV. 202, Roxb, F. L, 1, 483; B. P. ii. 735, Prain, H. H., 245.



400. Ipomoea Botatus Lamk (স্বর্কন খানু)

401. I. paniculata R. Br. (ভুই কুমড়া)

ভাষা সুসারী নাম :—বিদারী, স্বাহ্নকন্দা—সংস্কৃত; ভূই কুমডা, বিলাইকন্দ—বাংলা, বিল্লেখাকন্দ, বিলাইকন্দ—হিন্দি; ভূমিকোংহলে—মহারাষ্ট্র, নেলকুম্বল—কর্ণাট, ফ্লা-বেলানোকন্দ—গুজরাট, ভূইকথারু—উৎকল, ভূমিকোহলে—বোম্বে, সম্ভ-পল-তিগ, নেলগুম্বভূ—তেলেগু।

বিদারিকা স্বাস্থকন্দা সিতা শুক্লা শৃগালিকা। বিদারী বৃশ্বকন্দা চ বিড়ালী বৃশ্ববল্লিকা। শুকুস্বাণ্ডী স্বাস্থলতা গজেষ্টা বারিবল্লতা। জেয়া কন্দকলা চেতি মন্ত্রসংখ্যাহ্বয়া মতা।। বিদারী মধুরা শীতা গুরুঃ শ্বিমাহস্রপিত্তজিৎ জেয়া চ কফরুৎপুষ্টি বল্যা বীর্য্যবিবর্দ্ধনা। অপিচ

शक्कना क्लीता वन्ता दुर्चता ह वीर्यावर्द्धनी।

রাজনিঘণ্ট্রঃ। মূলকাদিবর্গঃ।

- নাম পর্যায় ঃ—িবিদাবিকা, খাত্তকলা, সিতা, শুক্লা, শৃগালিকা, বিদাবী বৃহ্যকলা, বিড়ালী, বৃহ্যবিক্লা, ভূতুল্লাণ্ডী, খাত্লতা, গজেষ্টা, বাবিবল্লভা, কলফলা—এই ১৪টি নাম। আরও
 —গচ্চফলা, কীরা, বুগ্যা, বুগ্যা, বীধ্যবদ্ধনী।
- গুণপর্যায় ঃ বিদারী —মধুবরদ, শীতবীর্ষ্য, গুরুপাক, সিগ্ধ, ও রক্তপিন্তনাশক। কফকারক, পুষ্টিক্ব, বলকাবক এবং বীর্যবর্জক।
- জন্মস্থান ঃ—মধ্য ও পূর্ববঙ্গ, ছোটনাগপুব, আসাম, ভাবতেব উষ্ণপ্রধান স্থানে জন্মে। হুগলী, হাওডা, বর্দ্ধমান জেলার জঙ্গলেব ধারে ও বেডায় জন্ম।
- বর্ণনা :—জভান, বৃক্ষারোহী লতা। পত্র ৩—৭ ইঞ্চি, পত্রের আরুতি। হতাপুলবং ও ৫।৭
 ভাগে বিভক্ত। পুশারও পাতার বোঁটা অপেকা। বৃহৎ। পুশারও ৬ ইঞ্চি লহা। ফুল
 কৃষণাভ রক্তবর্ণ, বর্ধাকালে জন্ম। ফুলেব পাপ্ ভি हे-ই ইঞ্চি, চিকা লোমযুক্ত।
 পুশান্তবক ১ই-২ই ইঞ্চি, স্ক্ষ্ম লোমযুক্ত, দেখিতে লাল ও বেজনে। গর্ভাগায়ে ৪টা বিভাগ
 আছে। বীজকোষ গোলাকার, ৪ ভাগে বিভক্ত। বীজে हু ইঞ্চি লহা পশম আছে। লতা
 মরিয়া গেলে কন্দ মাটির ভিতর থাকে। পুনবায় বৃষ্টি আরম্ভ হইলে উহা হইতে গাছ
 বাহির হয়। কন্দের অন্তন্তর শাক আল্ব মত খেতবর্গ ও মিটি, কন্দে খেতবর্গ আঠা
 আছে। বর্ধকালে ফুল ও ফল হয়।
 ব্যবহার্য অংশ:—কন্দ ও মূল।

বৈভাকে বিদারীর ব্যবহার।

- চরক ঃ—(১) বিসর্পে বিদারী—বিদারীকল থেতি করিয়া, গব্য ন্বত সহ পেষণপূর্বক বিদর্গে প্রদেপ দিবে (চি: ১১ আ:)। (২) মূত্রের বৈবর্ণ্যে ও কৃচ্ছ্যুতায় বিদাবী—বিদারী কল্প পান কল্পি মান্তবি বিধাতী কলি কলিয়া বিশা ক্ষীর পবিভাষাহ্নদারে পরু বিদাবী কাথ পান কল্পিল মত্রেব বিবর্ণতা কিশা মূত্রবৃদ্ধ নিবৃত্তি পাষ (চি: ২২আ:)।
- স্কুশ্রুত :—বাজীকরণার্থ বিদারী—ভূমির্মাওচ্র্ণ, ভূমির্মণ্ডের বসে ৭ বার ভাবনা দিখা চ্র্ণ কবিবে। এই চুর্ণ গব্য শ্বত ও মধু সহ সেবন করিলে বাজীকরণ নির্বাহ হয় (চি: ২৬ আ:)।
- চক্রানন্ত:—(১) বিষমজ্জরে বিদাবী—জ্বাল দেয়া তৃষ্ণ, তিলতৈল, গব্যন্থত, ভূমিকুমাও ও ইক্ষুবন এবং মধু এবজ মন্থন পূর্ব্বক বিষমজ্জরী পান কবিবে (জর চিঃ)। (২) পিতশূলে বিদারী—ভূমিকুমাওের বস চিনি সহ পিত্তগুলে সেব্য (শূল চিঃ)। (৩) ব্দুত্তা বর্দ্ধনার্থ বিদারী—আযুর্বেদোক্ত স্থরার সহিত বিদারীকলচুর্গ সেবন কবিলে প্রস্থতিব তত্তা বর্দ্ধিত হয় (জীবেগা চিঃ)।
- মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—বৈখণান্ত্রোক্ত জীবক ধ্বৰভক না পাণ্ডয়া গেলে ইহাব কদ্য তৎপত্রিবর্ত্তে ব্যবহৃত হব। বিদাবী বলবাবক। শক্তিকর ও গুল্ফকর।

ইহার কন্দের গুঁডা প্লীহা রোগে হিভকর ও বিরেচক (Rev. J. Long). ইহা যক্ত দোষনাশক (Watt)।

আর্ত্তবংজের অভিজ্ঞতিতে ইহা সেবন করিলে রজ্মপ্রাব নির্ভি পায়। Dr. Dymock বলেন যে, ইহার দক্ষ দক্ষ শিষ্ক বংগর বাজাবে বিক্রয় হয়। তথাকাব দেশীয় গাছগাছডা বিক্রেতাবা ছহাকে 'Asgand' বলে।

বিদারী কন্দ, গম, বার্লি, ছগ্ধ, দ্বত চিনি ও মধু সকলগুলি সমগরিমাণে লইয়া সন্দেশ প্রস্তুত করিয়া থাইলে বালকদের দেকলৈ নাশ হয়। ইহা একটা উৎরম্ভ বৃদায়ন।

বিদারী, শালপানি, গোর্ম্বর, আপাং, অনন্তমূল, গাদাপুঞা বৃহতী এইগুলি ১২ আউদ্দ মাত্রায় দিবলে ২ বার সেবন করিলে, জ্বব ও কাস আরাম হয়। ইহাকে বিদাবী কন্দাদি রাথ বলে।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

মূল—রপায়ন বলকাবক, বাজীকরণ, স্নিগ্ধ, বিরেচক, পিন্তনি,সারক এবং কাঁকডা বিছা দংশনে উপকাবী।

মন্তব্য ঃ—চরক বুংহণীর, বর্ণ্য, কঠা এবং মেহোপগবর্গে বিদাবী পাঠ করিয়াছেন।

Fig.—Bot., Reg., t, 62; Bot. Mag, t. 3685; Kirtikar & Basu, Ind. Med, Pl, t, 662.

Ref: F. B I., 1v, 202, Roxb, F, L 1, 478; BP., 11; 735; Prain, HH., 245.



401. Ipomoea paniculata R. Br. (ভূঁই কুম্ডা)

Genus-IPOMOEA. Roth.

402. I. nil (Linn) Roth. (नीनकननी)

ভাষান্তসারী নাম ঃ—নীলকলমী—বাংলা; কালদানা—হিন্দি; জিবিকি-বিবাই—তামিল; কল্লিবিতুলু—তেলেগু।

जन्मका :-- मम्ब वक्रात्मव वांगान प्रथा याय।

বর্ণনা ঃ—শক্ত লোমযুক্ত লতা, কাও সরু। পত্রেব ব্যাস ২-৫ ইঞ্চি, ডিমারুডি ও রুৎপিণ্ডাক্বতি, ইহা ৩ অংশে বিভক্ত, প্রত্যেক অংশের অগ্রভাগ সরু, বোঁটা ১-৪ ইঞ্চি। পুশ্সনল সরু মোচাব মত আরুডি বিশিষ্ট। বীজকোষে ৩টা ঘব আছে। উহা গোলাকাব ও মক্তা। বীজ গোলাপী ও নেব্রং বিশিষ্ট, কোষের মধ্যে ৪-৬টা বীজ থাকে। বর্ষার শেষে ফুল ও শীতেব প্রাবস্থে ফল হয়।

ব্যবহার্য্য তাংশ :--বীজ। মাত্রা ই-১ গ্রেণ। পত্র ও পত্র রস।

মূল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহা অভিশয বিবেচক, পিন্ত ও সদ্দিতে হিতকব। ইহাব ক্রমিনাশ করিবার শক্তি আছে। Dr. Roxburgh বলেন যে, এই গাছ জোনাপের জন্ম বেশ ব্যবহৃত হুটতে পাবে। ইহা অপ্রাপ্য উন্ধ অপেফা অধিক সন্তাম পাৰবা বাদ অথচ কাজ বেশ ভাল পাওবা বাম। ১৮৬৮ খৃ: ইহা Pharm. Ind, তে গৃহীত হয়। ইহাৰ অবিষ্ঠ, গুডা, এবং আঠা জোলাণের কাজে वारक रम। हामार्था बाठीह मर्स्सारको। गांवा ६-৮ त्वान। हेहांत्र वीरवय खंडा Ipomoea muricata jacq গাছেব বীজ কালানাব সহিত নিভিত কৰিয়া বাজাৰে কুঠ ও ক্ষুকাদে বাবহৃত হয়। ইহাব পাতার বদ স্নিগ্তবর।

विक्य रुष (U.C. Dutt)। हेरोज (मणीय नाम एक मिनि।

Fig.—Bot. Mag., t. 188; Bot. Reg., t. 85; Kritikar & Basu. Ind. Med.

Ref.—F. B. I., IV. 199; Roxb, F. L. 1. 501; B P., II., 734; Prain, H. H., 245.



402 Ipomoea, nil Roth. (नीलवननी)

403 I. pestigridis Linn. (नांस्नीनज) ভাষামুসারী নাম ঃ—নাদনীনতা—বাংলা, পুনিচোভাদি—তানিল; মেহামাগগা—তেনেও; পুলিচৌভাটু—মালয়।

- জন্মজান ঃ—বিহার, ছোটনাগপুর, হুগলী, বর্জমান ও বাঁকুড়া জেলাব জন্মলেব ধারে স্থানে প্রান্থান দেখা যায়।
- বর্ণনা ঃ—লভানে উদ্ভিদ্, কাও সরু ও ঘন লোমযুক্ত, পত্র ১-৫ ইঞ্চি,, ছ্ইদিকে লোমযুক্ত, পত্র ১-৫ ইঞ্চি,, ছ্ইদিকে লোমযুক্ত, পত্র ১-৫ ইঞ্চি, প্রভাক অংশ অম্পট, অগ্রভাগ সরু। বোঁটা ১-৩ ইঞ্চি। পূপপুরুত্ত ইন্টি। পূপপুরত ইন্টিয়। পূপপুরা অথবা খেতবর্গ, মধ্যমান্ততি, মোচাল মত, ১৯ ইঞ্চি, পূপানল সরু মুখ বিস্তৃত। পাপ ডি উ-ই ইঞ্চি, শক্তা লোমান্তত। বীজকোষ দ্ধ ইঞ্চি, গোলাকার, সুন্দ্র লোমযুক্ত, বীজ ছোট, ২-৪টি থাকে, কথনও ১টি দেখা যায়। বর্ধায় ফুল ও ফল হয়।

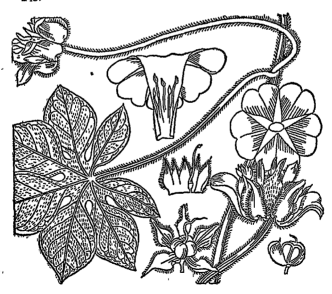
ব্যবহার্য্য তাংশঃ--পত্ত।

মূল প্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—কথিত আছে ইহা পাগলা কুকুরের বিষনাশক।
পাতাব গুঁডা মাথনের সহিত মিশাইবা পূর্চত্রণে প্রলেপ দিলে উহা বসিযা যায়।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়—

মূল—বিবেচক, কুকুর বিষেব প্রতিষেধক। কোডা ও কার্নার্কলে উপকারী।
Fig.—Rheede, Hort. Mal., x1, t. 59; Kirtikar & Basu. Ind. Med. Pl., t.
664.

Ref.—F. B. I., iv, 204; Roxb., F. I., 1. 503; B. P., 11, 734, Prain, H. H., 245.



403, Ipomoea pes-tigridis Linn. (লামলীলতা)

I aquatice Forsk.

404 I. reptans (Linn) Poir. (কলমীশাক)

ভাষানুসারী নাম ঃ—কলমী—সংস্কৃত; কলমীশাক—বাংলা; করে ব্—হিন্দি; ভোষেবচ্চ-নিচেটু, তৃতিকোৱা—ভেলেগু, সব্কারিভন্নি, কেলাস্—তামিল, গ্রন্থিয়ান্— পাবস্থা।

> কলম্বী শতপর্ববা চ কথ্যন্তে তদ্গুণা অথ। কলম্বী স্বস্তুদা প্রোক্তা মধুরা শুক্রকারিণী।।

> > ভাবপ্রকাশঃ। শাকবর্গঃ।

নাম পর্যায় ঃ--কলম্বী, শতপর্বা--এই তুইটি নাম।

खनेश्यां :--- कनभौगाक, उज्जबनक, भ्रमुद वम अवः एकवर्षक ।

জন্মস্থান ঃ—বদদেশের বহু জনাশযে এবং জলাভূমিতে জন্ম।

বর্ণনা ?—বর্ণজাবীলতা, বহুদ্ব ব্যাপিয়া জনাশরে জন্মে। কাণ্ডের অভ্যন্তর ভাগ ফাঁপা, মধ্যে মধ্যে সাঁইট আছে, প্রত্যেক গাঁইট হুইতে শিক্ত বাহির হয়। পত্র ৩-৬ ইঞ্চি, অপ্রভাগ সরু, বৃদ্ধদেশ হং পিণ্ডাকৃতি। পুস্পদণ্ড ২-৭ ইঞ্চি, ১টি হুইতে ৫টি মুল হয়। ফুল বড, বেগুনে বা শেতাভ, কুল লোমযুক্ত। বীজকোষ ভ ইঞ্চি, গোলাকার, কুল লোমযুক্ত, ২-৪টি বীজ হয়। বীজ ছোট, পশ্মের ফায় কোমশ লোমযুক্ত। বর্ণায় ফুল ও ফল হয়। কথন কথন বৎসবের অন্ত সময়েও ফুল-ফল হুইতে দেখা যায়।

ব্যবহার্য্য অংশ :--- সমগ্র নতা।

মূল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—মান্ধি কিলা আর্দেনিক থাইবা বিব হইলে বমন করাইবার জন্ম ইহাব রস অতি হিডকর। কলমীর রস গুরু করিয়া সেবন করিলে দান্ত করাইবা দেব (O' Shaughnessy)।

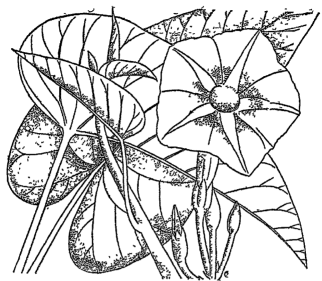
কলমীশাক সারক; তাত ও আফিং এর বিষ নাশক। আর্দেনিক অথবা আফিং এর রোগীকে ইহার 🗧 ১ ছটাক পরিমাণ বদ থাওয়াইলে বিষ নট হইরা যায় এবং রোগীয় প্রাণহানি হয় না।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচর ঃ—

রস ঃ—বমনকাবক, বিরেচক। আকিং এবং আর্সেনিকের বিষেব প্রতিবেধক। গাছঃ—দ্রীলোকেব স্বাববিক তুর্বলতা এবং সাধারণ ভূর্বলতায় বিশেষ উপকারী।

Fig —Rheede, Hort Mal, xi, t. 52; Kirtikar & Basu Ind. Med Pl., t.

Ref.—F. B. I., iv. 210; Roxb, F. I., 1 432; B P, ii. 735; Prain. H. H, 245.



404. Ipomoea reptans Poir. (কল্মীশাক)

Genus-OPERCULINA Manso

405. O. turpethum (Linn.) Manso (ভছরী)

ভাষানুসারী নাম ঃ—ত্তিবৎ—সংস্কৃত। তেউজী—বাংলা; নিশোৎ, তর্বদ, পানিলব—হিন্দি; তিবড, তেগু, নিসোত্তর—মহারাষ্ট্র; নিসোত্তর—গুজরাট; তিগড়ে—কর্ণাট; ফুটকুরী—বোম্বে; শিবদই—তামিল। আল্তেগড—তেলেগু, তুব্বৃদ—আরব।
উক্তা ত্তিবৃদ্মালবিকা মসূরা।

ভক্তা ত্রেবুঝালাবকা মণ্রা।
খ্যামাহর্দ্ধচন্দ্রা বিদলা স্থমেনী।
কালীন্দিকা সৈব চ কালমেনী
কালী ত্রিবেলাহবনিচন্দ্র সংজ্ঞা।।
ত্রিবৃত্তিকা কটু ফা চ ক্রিমিপ্লেগোদরার্ভিজিৎ।
কুষ্ঠকগু ত্রণান্ হন্তি প্রশস্তা চ বিরেচনে।।
রক্তাহন্তাপি চ কালিন্দ্রী ত্রিপুটা তার্মপুত্পিকা।
কুলবর্ণা মস্রী চাপ্যমৃতা কাকনাশিকা।।
রক্তা ত্রিবৃৎ রসে তিক্তা কটুফা রেচনী চ সা।
গ্রহণীয়লবিষ্টস্ক-হারিনী হিতকারিনী।।

রাজনিঘণ্টু:। পিপ্পল্যাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায় ঃ— ত্রিবৃং, মালবিকা, মন্থবা, শ্বামা, অন্ধ চন্দ্রা, বিদলা, স্বর্যেণী, কালিন্দিকা, কালমেণী, কালী, ত্রিবেলা—এই ১১টি নাম। অন্ত প্রকার রক্তত্রিবৃৎ আছে তাহার নাম—কালিন্দী, ত্রিপুটা, ডাম্রপুপিকা, কুলবর্ণ, মস্ত্রী, অমৃতা, কাকনাশিকা।
- গুণপর্যায়:—ত্রিবৃং তিক্ত ও কট্বস, উঞ্চবীর্য্য, ক্রিমি, শ্লেমা, উদরী রোগ নাশক। কুর্চ,
 কণ্ড, ও ত্রণ বোগ নাশক এবং বিবেচনে প্রশস্ত। বক্তত্রিবৃং—তিক্তবস, বিপাকে
 কট্রস, উঞ্চবীর্য্য, বিবেচক। গ্রহণী, মণবিইস্ত নাশক, এবং হিতকারী।
- জন্মন্থান ঃ—সমগ্র ভারতবর্ধ, এমন কি ৩০০০ ফুট উচ্চে দেখা ধার। বন্দদেশের সর্বত্য জন্দলের ধারে ও নদীর কিনারায জন্ম। বোটানিক্ গার্ডেনে গন্ধার কিনারায বহু পবিমাণে আছে।
- বর্ণনা ঃ—বৃন্ধারোহী নবম লোমবৃক্ত, কোমল লতা। কাণ্ড মোটা, ২০০ টা শিরাবিশিষ্ট, চেন্টা, কথন বা গোলাকার। লতা ভালিলে অগ্নেব তায় আঠা বাহির হয়। পত্র ২-৫ ইঞ্চি, ডিম্বাকৃতি। গোডার দিকে হুংপিগুাকৃতি। অনেকটা কলমীশাকেব পাতার তাম। পত্র কোনটি ক্ষীণ কোনটি অধিক চওডা হয়। ইহাব ফুল শেতবর্গ, দেখিতে কলমীশাকের ফুলেব মত অথবা তামাক থাইবার কলকের মতে। পুশাকও ১-৪ ইঞ্চি। বহিবর্বাস ৫ ভাগে বিভক্ত, পুংকেশব ৫টি, গর্জকেশর মধ্যে থাকে। ফুলের গাণ্ডি ইইঞ্চি, পুশানল লম্বা। ফল ১ ইঞ্চি, গোলাকার কিম্বা ডিম্বাকৃতি। প্রত্যেক ফলে ৪টা বীজ থাকে। বীজ মহণ ক্ষেবর্গ। সংস্কৃত লেখকেরা হুই জ্বাতীয় তহরীর উল্লেখ কবিষাছেন। তাবিমিপ্তা—কৃষ্ণ ও খেত এই ছুই প্রকার, রাজবল্লভ-খেত, কৃষ্ণ ও রক্ত এই ত্রিবধ এবং লরহারি—কৃষ্ণ ও খেত এই ছুই প্রকার, রাজবল্লভ-খেত, কৃষ্ণ ও রক্ত বির্বতের উল্লেখ কবিষাছেন। মূল তুলিয়া ছেদন করিলে অগ্নের তাম আঠা বাহির হয়। গাছ পুরাতন হুইলে মূলের ছাল পুক্ষ হয়। মার্চ্চ মাদ হুইতে ভিসেধব মাদ পর্যান্ত ফুল ও ফলের সম্ম।

ব্যবহার্য অংশ ঃ—ফুল, শিক্ড ও ত্বক্। মাত্রা, মূলের ছাল চূর্ণ ১-৪ আনা।

বৈছকে ত্রিব্রতের ব্যবহার।

চরক ঃ—(১)জরে জিবৃৎমূল—জন বোগীব কোষ্ঠবদ্ধ থাকিলে, কিন্মিনের কাথের সহিত জিবৃৎমূল চূর্ধ সেবা (চিঃ ৩ জঃ)। (২) রক্তাপিতে জিবৃৎমূল—রক্তপিতী, বিবেচনার্থ প্রভূত মধু ও শর্করা যোগে জিবৃৎমূল চূর্ণ পান করিবে (চিঃ ৪ জঃ)। (৩) আর্শে জিবৃৎমূল — আর্শরোগীকে জিফলার কাথেব সহিত জিবৃৎমূল পান করাইলে গুদস্থিত অর্শকারী দোব প্রকৃতিস্থ হইরা থাকে, স্কৃতবাং আর্শও প্রশামিত হব (চিঃ ৯ জঃ)। (৪) আর্শে জিবৃৎমাক—অর্শরোগী ভেউডির পাতা বমকে (ভিলতৈল ও গ্রায়ত সমভাগ) ভাজিরা দিবিব সবের সহিত দেবন করিবে (চিঃ ৯ জঃ)। (৫) বিসর্পে জিবৃৎমূল—বিসর্প বোগীকে স্বত, ছগ্ধ, উষ্ণজল কিষা কিস্মিসের কাথের নহিত জিবৃৎমূল চূর্ণ পান করাইবে (চিঃ ১১ জঃ)। (৬) পিত্তোদরে জিবৃৎমূল—পিতোদের জিবৃৎমূল—পিতোদের জিবৃৎমূল—পিতোদের জিবৃৎমূল—পিতোদের জিবৃৎমূল—পিতোদের জিবৃৎমূল—পিতোদের জিবৃৎমূল—পিতোদের জিবৃৎমূল—পিতোদের জিবৃৎমূল—পিতোদের জিবৃৎমূল চুর্ণ পান করাইবে

- পান কর্বিবে (চি: ১৮ অ:)। (৭) গাঢ়পুরীষ উদর রোগার নাকার্থ তির্থ-তেউড়ীব শাক বিবিধ কল্পনাল্লনারে ভোজনের পূর্বের দেবন করাইলে গাঢ়বিট্ কড়া প্রশমিত হইয়া তরলমশ নি হত হল্প (চি: ১৮ অ:)। (৮) পিত্তপাঞ্চুরে গে— ত্রিব্যুল্—পিত্রপাঞ্রোগী দিশুণ শর্কবা দচ ত্রিবৃৎচূর্ণ দেবন করিবে (চি: ২০ অ:)।
- সুশ্রুত :—(১) বাতজনোথে ত্রিবুং ইল —বাতজণোথ বোগীকে ত্রিবৃতের কিল। এবণ্ডের তৈল এক মান কিল। একপক্ষলাল পান কবাইবে (চি: ২০ অ:)। (২) প্রবলজ্জরে ত্রিবৃং মূল—মধ্রোগে ত্রিবৃং মূল— চুর্ণ দেবন কবিলে প্রবল জর নিবৃত্তি পার (উ: ৩৯ অ:)। (৩) গুল্মে ত্রিবৃং মূল—গুলারোগে ত্রিবৃং ও স্পুট্রচূর্ণ উল্পোদবের সহিত্ত পান কবিবে (উ: ৪২ অ:)। (৪) গুল্মে ত্রিবৃংশাক—গুলারোগী নিধোফ পথ্যের সহিত বির ত্রিবৃংশাক ভোজন করিবে (উ: ৪২ অ:) (৫) কামলার ত্রিবৃং—কামলাবোগী শর্করা সহ শ্বেত ত্রিবৃং মূল সেবন করিবে (উ: ৪৪ অ:)।
- বাগ্ ভট ঃ—(>) রাজযক্ষার ত্রিবৃংম্ল—বলবান্ যক্ষা রোগীকে, চিনি, মধু, মুত, তথ্ব,
 লাফরাথ, ভূমিকুপাও রস, গাস্তানী ফলরস বা মাংস বূ্বের সহিত ত্রিবংম্ল সেবন
 করাইবে (চিঃ ৫ অঃ)। (২) নেত্ররোগে ত্রিবং—গব্যম্বত ত্রিবংশাথের সহিত
 তিনবার পাক করিয়া সেবন করিবে। উহা ফতশুক্রে হিতক্ব (উঃ ১১ অঃ)।
 (৩) কীটবিবে ত্রিবংম্ল—কাঁট বিব প্রশমনার্থ চাঁপানটের মূল ও ত্রিবংম্ল সমভাগে
 ম্বতেব সহিত পান করিবে (উঃ ৩৭ অঃ)।
- চক্রদন্ত:—(১) স্থকুমারগণের রেচনার্থ তির্থমূল—তির্থমূল ত্বক চুর্ণ বত, শর্কর। তত, প্রথম্মি করণার্থ দাকটিনি, তেজপত্র, মবিচুর্ণ কিঞ্চিং মি প্রিত করিষা মধু যোগে লেহন করিবে। স্থামার গণের পক্ষে ইহা উত্তম বিরেচন (বিবেচনাধিকার)। (২) পিত্ত- ছৃষ্টিতে ত্রির্থমূল—আন্ত শেতত্ত্বির্থমূল পেনণপূর্বক লখালম্বি ছিধা ভিন্ন ইম্বনতে লেগন কবিষা রজ্জ্বারা সংযুক্ত করিষা আগুনে সেঁকিষা লইবে ইহার রস, শীতল হইলে পিতরোগীকে গান করাইবে (বিবেচনাধিকার)।
- যুলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: নালবর্ণ ত্রিবৃংই বেশী উপকারী। উর্বর। জমি হইতে গাছের মূল গ্রহণ করা উচিত। মূলের কাঠ ত্যাগ করিয়া তক্ গ্রহণ করা উচিত। রুক্তিরিং মতি শক্তি সম্পন্ন, ইহা বনন ও দৌর্বল্য আনবন কবে (Dutta)। মুসলমান বৈজ্পের মতে ব্রুবর্ণ ত্রিবৃং বিবতুলা। পশ্চিম ভারতেব লোকে আধকপালে হইলে ইহার পাতা বপালে দেব (Dymock)। ত্রিবৃংমূল বিরেচক, ইহার ১০-১৫ গ্রেণ পরিমান জোলাপের কাজ কবে। শিক্তেব গ্র্ডা ব্যবহাব কবাই প্রশন্ত। ইহার টাটকা শিক্ত দুধ্ধে বাটিয়া ব্যবহাব করিলে জোলাপের কাজ হয়।
 - T. N. Mukherjee বলেন—ইহার শিকভেব সহিত I Bona-Nox (The moonflower) গাছের শিকভ মিশ্রিত করিনা বাজাবে বিক্রম হব। উভয় গাছ দেখিতে একই প্রকার I. Bone-nox গাছেব কাণ্ড গোলাকার।

Glossry :-- সংক্রিপ্ত গুণপরিচয় :--

मृल-विद्युष्ठक । विद्या এवः मर्नमःर्गतन উপकादी।

ভাঠা—ছলগ রেশিনের অম্বরূপ।

Fig.-Bot. Mag., t. 2093; Bot. Reg., t. 279; Kırtıkar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 666.

Ref.-F. B I., iv, 212, Roxb, F. I. 11., 476, B. P., 11, 731.



405. Operculina turpethum Manso (ছধকল্মী)

Genus-I. QUAMOCLIT. Linn.

406 Q. pinnata Boj (তরুল্ডা)

ভাষানুসারী নাম ঃ--কামনতা---সংস্থৃত ; তঞ্চলতা---বাংলা ; কামলতা-ছিন্দি . কেমুমালিংগাই—তামিল, কসিরত্নামৃ—তেলেগু, কামলতা—কানপুর।

जचार्यान :-- ममध वनतार्यत्र वाशान ७ वकिंग् शान (तथा याय। हेश व्यामितिका দেশীয় গাছ।

বর্ণনা:--সরু, স্ক্র লোমযুক্ত লতা। পত্র পক্ষাকার, ৩-৫ ইঞ্চি লয়া, চওডা ২ ইঞ্চি। পুষ্পদৃত্তে অর ফুল থাকে। फूল লালবর্ণ। পুষ্পনল সরু, ১ ইঞ্চি লম্বা, মূথেব ব্যাস है ইঞ্চি। গর্ভাশয় ৪ ভাগে বিভক্ত, ট্র ইঞ্চি, গোলাকার এবং মস্থা। বীদ্ধ রক্ষ্বর্ণ। বর্ষার শেষে ফুল ও ফল হয়।

व्यवदार्थ चार्म १--१० ।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—হিন্দু কবিশ্বাজের। ইহাকে অভিশয প্রিশ্বকর বলিখা বর্ণনা কবেন। পাতার গুঁডা অর্শে ব্যবহৃত হয়। একতোলা পবিমাণ পাতার রস গরাম্বত সহ দিবনে ২ বার সেবন কবিলে অর্শ আবাম হয়। পত্র বাটিয়া খাইলে অর্শ আবাম হয়। পাতা বাটিয়া পৃষ্ঠরণে প্রলেপ দিলে পৃষ্ঠরণ আবাম হয়।

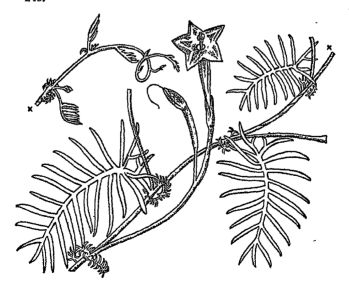
Glossary :--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :--

পাতা—কার্বান্ধনেব উপবে প্রলেপ হিদাবে ব্যবহারে উপকার হয। থেঁতো কবিযা রক্তার্শের উপরে প্রলেপে উপকাব হয, এবং পাতাব বদ গ্রাহ্মতের সহিত মিশ্রিত কবিয়া আভ্যন্তরীণ প্রযোগ কবা হয়।

পাছ-- শ্বিশ্বকৰ বলিষা বিবেচিত হয।

Fig.—Rheede, Hort. Mal., xi, t. 60; Kirtıkar & Basu, Ind. Med Pl, t. 661 B.

Ref.—F. B. L, 1v. 199; Roxb., F. L, 1. 503; B. P., 11. 738, Prain, H. H., 246.



406. Quamoclit. pinnata Boj (তক্ষৰতা)

Genus-CALONYCTION Boj.

407. C. bonanox Boj (তুধকলমী)

C. aculeatum House

- ভাষানুসারী নাম ঃ—চল্রকান্তি—দংস্কৃত; ত্থকলমী, জলকলমী—বাংলা; ত্থিয়াকলমী—
 হিন্দি, গুলটাদ্নি—বোম্বে; নাগনামুকাই—তামিল; পণ্ডিতিভাম্বরা, নাগবমুক্র্তকাই—
 তেলেগু।
- জন্মস্থান :—বিহার ও পশ্চিমবঙ্গ, হুগলী, হাওডা, বর্দ্ধমান জেলার বেড়ায় ও জন্মলেব কিনারায সচবাচর দেখা যায।
- বর্ণনা ঃ—লতানে কলমীজাতীয় উদ্ভিদ্। পত্র কলমীশাকের মত, ফুল খেতবর্ণ, পুপানল ও ইঞ্চি লখা। পাপ্ ডি খেত ও সবুজের আভাবুক। বীজকোষ ১ ইঞ্চি, গোলাকার ও ভিন্নাকৃতি। বীজ ই ইঞ্চি, লখা, মহণ পীতবর্ণ এবং হক্ষে লোমযুক। ফুল রাত্রিতে প্রফুটিত হম এবং হুর্যোদয়ের একঘণ্টা পবেই মুদিত হম ও শুকাইতে থাকে, এইজন্ম ইহাকে Moonflower বলে। Dr. Roxburgh দাহের ইহাব ছুইটি Varieties বর্ণনা করেছেন, একটাকে Lettosnia bona-nox Roxb; অপরটি I grandiflora Roxb, Flora Indica কহে। শেষোক্তটীর পত্রে কোন বিভাগ নাই I grandiflora এর এক্ষণে বাংলা নাম পৃথক বলা বড়ই অসম্ভব। Roxburgh সাহের ইহাকে ছমকলমী বলিয়া বর্ণনা করিয়াছেন এবং Lettsonia bona-nox কেকলমীলতা বলিয়াছেন। বর্ণাকাল হইতে শীতকাল পর্যান্ত ফুল ও ফ্লের সময়।

ব্যবহার্য অংশ :--বীজ।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার বীজকোষ, বীজ, দূল, পত্র, শিকড সপ্রিষ নিবারক (Amslie)। প্রাজীলদেশে ইহার বীজ সপ্রিষ নিবারণে বছল পরিমাণে প্রয়োগ করে।

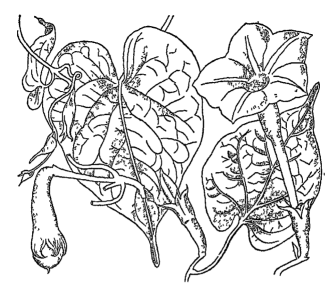
Glossory :—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয় :—

গাছ এবং উহার অংশ—সর্পবিবে প্রযুক্ত হয়।

Fig —Bot. Mag, t. 752; Kirtikar & Basu. Ind. Med, Pl., t. 659 B.

Ref —F. B I, iv, 197; Roxb, F. I, i. 492., B. P, ii. 738, Prain, H H

246.



407. Calonyction bona-nox Boj (ছধ্বলমী)

Genus-EVOLV ULUS Linn.

408. E. alsinoides Linn. (বিষয়ুগন্ধি)

ভাষান্মসারী নাম :—বিঞ্গদ্ধি—সংস্কৃত; বিঞ্গদ্ধি, বিঞ্কালী—বাংলা; শন্ধপূশী—হিদ্দি
শঙ্খভন্নি—বোষে; বিফুক্বণ্ডী—তামিল, বিঞ্কবাস্তা—তেলেণ্ড; বিষ্টনাঙ্গান্দি—মালয়,
তাণ্ডীকোদেবাহা—সামৃতাল।

জন্মন্থান :—ভারতের সকলস্থানে ঘাদেব সহিত জন্মে। ভাগীরথীর পশ্চিমভীরবর্তী তৃণময় স্থানে বহুপরিমাণে দেখা যায়।

বর্ণনা:—অনেক শাখাপ্রশাখা বিশিষ্ট বহু বর্ষজীবী গুলা। কাণ্ড বহু শাখাবিশিষ্ট, ছোট ছোট ও কাষ্ট্রময়। পত্র ছোট ও বছ ছুইপ্রকার জন্মে। পাতার বোঁট। ছোট, ঠু-১ ইঞ্চি লখা; ভিষাকৃতি, অগ্রভাগ মোটা। যুল নীলবর্ণ কিষা খেতবর্ণ। ডালের অস্তর্গত পাতার গোডা হইতে এক এবটি যুল বাহিব হয়। পুস্পত্তবক ঠু ইঞ্চি লখা। বীজাধার টু-টু ইঞ্চি, ইহাতে ৪টি ঘর আছে, প্রত্যেক ঘরে এবটি বীজ থাকে। বর্ষার শেষ হইতে শীত অবধি ফুল ও ফলের সময়।

ব্যবহার্য অংশ :--পত্র, কাণ্ড ও শিক্ত।

মূলগ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার:—বৈদিক সময় হইতে ইহা ঋতৃকর বলিয়। খ্যাত

আছে। মুদলমান হাকিমেরা বলেন যে, ইহা মেনাবর্দ্ধক ও যজিকের স্থিওতাকারক (Dymock)। ইহা দ্বিবা ও দৃগ্ধের সহিত বাবহার করিলে জ্বর নাশ কবে। এবং তৈলের সহিত বাবহার করিলে মজকের কেশ বন্ধিত হয় (Rheede)। ইহার পত্র, কাণ্ড ও শিকড় উদরাময় নিবারক। হোট চামচের ই চামচ রস দিবদে ২ বার ব্যবহার করিলে বক্ত আমাশ্য আবাম হয়। ইহা রক্ত আমাশ্যের একটি অন্বিতীয় উষধ (Ainslie)। সিংহলদেশে ইহা জ্বরনাশক ও বলকারক উষধকপে ব্যবহৃত হয়।

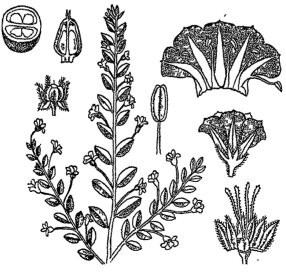
সাম্তালের। ইহার মূল বালকের অবিরাম ছারে ব্যবহার কবে (Rev. A. $C_{ampbell}$)।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

গাছ—তিজ্ঞ, রদায়ন, ক্রিমিনাশক, জ্বর এবং আমাশ্যে উপকারী। পাতা—দিগাবেট প্রস্তুত করিষা ইহার ধুম্পান কবিলে পুরাতন দর্দ্দি, কাদি ও হাঁপানী আরাম হয়।

Fig.—Rheede, Hort, Mal., x1, t 64; Kırtıkar and Basu, Ind. Med, Pl., t. 668 B; Wight, III., t 168.

Ref.—F. B I., iv, 220; Roxb., F I., 11, 105, B P., in, 725; Prain, H., 1243,



408. Evolvulus alsinoides Linn. (বিফুগন্ধি)

Genus—CUSCUTA Roxb 409. C refexa Roxb (আলোকলভা)

ভাষানুসারী নাম ঃ—অমরাবেল, আকাশবল্পী—সংস্কৃত; স্বর্ণলতা, অলোকলতা—বাংল।, আকাশবেল—হিন্দি; অমরবেল—মহাবাষ্ট্র; আকাশবেল—কর্ণাট; অমরবেল—কোন্ধন; অমিল, নিল্পারি—পাঞ্জাব; শীতাশা-পণ্ড-নল—তেলেগু।

খবল্ল্যাকাশবল্লী স্থাদস্পর্শা ব্যোমবল্লিকা।
আকাশনামপূর্বা সা বল্লীপর্য্যায়গা স্মৃতা॥
আকাশবল্লী কটুকা মধুরা পিত্তনাশিনী।
বৃষ্ণা রুদায়নী বন্যা দিব্যোষ্থিপরা স্মৃতা॥
গ্রাহিনী পিচ্ছিলা ভিক্তা স্কুছায়ি বনবর্দ্ধিনী।

রাজনিঘণ্টুঃ। গুড়চ্যাদিবর্গঃ।

নামপর্যায়:—থবল্লী, আকাশবল্লী, অম্পর্শ, ব্যোমবল্লিকা, আকাশনামপূর্ব্বা, ও বল্লীপর্বায়গা—
এইগুলি নাম।

গুণপর্যায় :— আকাশবল্লী কটু ও মধ্ব বস। পিত্তনাশক। গ্রাহী পিচ্ছিল, তিক্তা, হৃত্ত অগ্নিবলবন্ধিক, বৃত্তা, বসাযন, বলকাবক, এবং শ্রেষ্ঠপ্তিয়ধ বলিয়া পবিগণিত।

জন্মহান ঃ--বাংলা দেশের বছস্থানে, গাছের উপবিভাগে জন্মে।

বর্ণনাঃ—পত্রশৃষ্ণ জভানে লতা। শাথা নবম। গোলাকার ও হরিদ্রাবর্ণ, ফুল শ্বেতবর্ণ। ছোট
বোঁটার থাকে। ফুল একস্থানে গুচ্ছবদ্ধ হয়। পুস্পদণ্ড ১-৪ ইঞ্চি ললা হয়। পাপৃ ভি

১০ ইঞ্চি, পুস্পত্তবক हे-১ ইঞ্চি, গোলাকাব, ফুলেব মন্তক বিস্তৃত। বীজকোষ মাংসল
ও নবম। ফল শিবাযুক্ত, একস্থানে ১-৪টি হয়, বুন্ত ছোট। ফল থোকা থোকা ধরে।
বীজ রুষ্ণবর্ণ। ইহাব বীজ মাটিতে পভিয়া গাছ হয়, কিন্তু পোবল উপযোগী পদার্থ
মাটী হইতে শোষক মূল্দ্বারা বস গ্রহণ করে। গাছ বড হইলে উহার গোডা গুদ্ধ হইয়া
যায় এবং আপ্রিত গাছের রস টানিমা সমগ্র গাছটা আর্ত কবিষা থাকে। ইহা
সাধারণত: কুল, অখথ প্রভৃতি বহু গাছের উপব জয়ে। ইহার ফুল সোগদ্ধযুক্ত। ফুল
ফেব্রুয়ারী মার্চ্চ সামে, ফল এপ্রিল-মে মানে হয়।

ব্যবহার্য অংশঃ—বীজ ও সমগ্র গাচ।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার বীজ পেটফাঁপা নিবাবক। এই কারণে ইহা সিদ্ধ কবিশ্বা পেটের উপর প্রলেপ দিলে পেটফাঁপা কমিযা যায়। ইহার পিষ্ট বদের রক্ত পবিদ্ধার কবিবার শক্তি আছে। বাজারে যে Kasus নামক জোলাপ বিক্রম হম উহার সহিত এই গাছের বীজ মিশ্রিত থাকে (Stewart)।

নিন্ধু ও পাঞ্চাবের ডাক্তরের। ইহাব বীঙ্গের সহিত সার্সাপেবিলা মিশ্রিত কবিয়া সালনা প্রস্তুত কবে। এরপ প্রবাদ আছে যে, যদি কেহ ইহার শিক্ত দেখিতে পায় সে অতুল ধন সম্পত্তির অধিকারী, হয় এবং তাহাব অদুগু হইবাব শক্তি সঞ্চয় হয় অর্থাৎ তাহাকে কেহ দেখিতে পায় না, কিন্তু সে সকলকে দেখিতে পায (Murrary)। ইহার শিকড পিত্তপ্রকোপ জনিত বোগে ব্যবহার করে। ইহা একটি বিরেচক উষধ।
এই গাছের লতা বাটিয়া পাঁচডাব উপর মলম করিবা ব্যবহার করিলে পাঁচডা নারিয়া
যায়। ইহা ব্যবহার করিলে বহু দিনের স্থায়ী জব আরাম হয় এবং যক্ত্ জনিত দোষ
ও পিপানা দ্ব হয় (Punjab Product)। কোন স্থানে বাধা হইলে বা মচকাইযা
যাইলে ইহার প্রলেপ দিলে ব্যথা সারিয়া যায়।

Cassytha filiforms Linn. (আকাশবেল) নামক গাছের বীজ সম্ভবতঃ এই বীজের সৃহিত মিশ্রিত করিয়া বাজাবে বিক্রম হয়। কিন্তু প্রকৃত পক্ষেউভ্য গাছ সম্পূর্ণ ভিন্ন। উহা Laurineae বর্গ ভূক্ত (এই পুস্তকের ৫১০ নং গাছ স্তব্য)।

Glossary :--সংক্রিপ্ত তুণপরিচয় :---

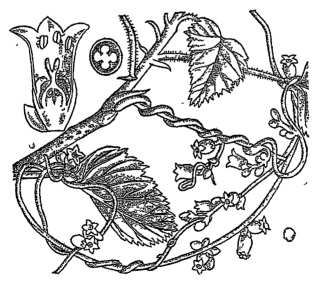
वीज-छेनवाशान नांगक, क्रियि नांगक ও दमायन।

গাছ—বিরেচক। চুলকানিতে বাহু প্রলেপ হিসাবে ব্যবহৃত হব। বহদিনেব প্রবাতন জবে আভ্যন্তবীণ প্রয়োগ করার বিধি আছে।

গাছের স্বরস-ক্ষত ধেতিকরণে ব্যবহৃত হয়।

কাণ্ড--- যক্ততের দোবে উপকারী।

Fig.—Hook, Exot. Fl, t. 150; Kırtıkar & Basu, Ind Med. Pl., t. 668 A Ref.—F.B I., iv. 225; Roxb., FI, i, 446; B.P. ii., 723, Prain, H.H., 243



409. Cuscuta reflexa Roxb. (আলোকন্তা)

Genus-ERYCIBE Roxb

410, E. paniculata Roxb. (অমোঘা)

ভাষানুসারী নাম :—অ্রোঘা—বাংলা, কাবি—সাম্তাল, উনাম্কোভি—তামিল,
পুটাপালাটিগে—তেলেগু; ইরিম্পিয়াটালি—মালব।

জন্মস্থান ঃ—ছোটনাগপুৰ, উডিছা, বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুৰ।

বর্ণনা

--০০-৪০ ফুট উচ্চ বিশাল লতা। ছাল ধ্বরবর্ণ, কার্চ নবম, ছিদ্রকুক্ত শাথাগুলি বক্র।
পদ্র ২-৫ ইঞ্চি, ডিঘাক্কতি, লঘা, অগ্রভাগ বক্র এবং হল্ম লোমবুক্ত। শিরা ৫-৭ ছোডা,
বোঁটা ঠ ইঞ্চি লঘা। ছুল পীতের আভাযুক্ত খেতবর্ণ, মাথাটি বিস্তৃত। বহিবাদ লালের
আভাযুক্ত ধ্বরবর্ণ লোমে আবৃত। পুশন্তবক ঠ-ই ইঞ্চি। ফলেব ব্যাদ ই ইঞ্চি,
পাকিলে ক্রমবর্ণ হয়, ফলে ৫টি শির আছে। মে-জুন মানে ফুল হয়। ফল পাকিতে
এক বংসব লাগে।

ব্যবহার্য্য অংশঃ—ভাল।

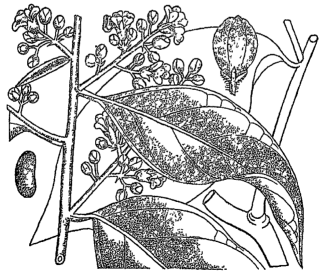
মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—ছোটনাগপুৰের লোকে ইহার ছাল কলেরাম ব্যবহার করে।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়।

ছালঃ—কলেরায় ব্যবহৃত হয়।

Fig: -Kritikar & Basu, Ind. Med Pl., t. 654 A

Ref: F.B I., IV. 180; Roxb., F. I., 1 585, BP, 11, 724.



410. Erycibe paniculata Roxb. (প্ৰেম্বা)

LXXIII. SOLANA CEAE.

Genus-SOLANUM Linn.

411. S. nigrum Linn (গুড়কামাই)

ভাষানুসারী নাম :—কাকমাচী—সংস্কৃত, গুডকামাই, কহিন্তাশাৰ—বাংলা; মকোর, কবৈয়া—হিন্দী; লঘুকাবন্ধী – কামোনি—মহারাষ্ট্র; পীল্ডী—গুজমাট; কাবংকাকো কর্ণ চি, এলবুস্সালব—আবব; কলুকেয়েরিয—সিংভূম, মাকো—বোষে: মাকো—

—পাঞ্চাব: মনা-ডাকালি—তামিল; কামাঞ্চি—তেনেগু।
কাকমাটী ধবাত্মমাটী বারসাহবা চ বারসী।
সবভিক্তা বহুকলা কট্ ফলা চ রসারনী।।
গুচ্ছফলা কাকমাতা স্বাচুপাকা চ স্থন্দরী।
বরা চন্দ্রাবিনী চৈব মৎসাক্ষী কুঠনাশনী॥
ভিক্তিকা বহুভিক্তা চ নাম্মমন্ত্রাদশ স্থতাঃ।।
কাকমাটী কটুপ্তিকা রসোফা ক্যনাশনী।
শ্বনার্গ্রেশাথনামন্ত্রী কুঠকণ্ডু ভিহারিনী।
স্বর্না শুক্রদা চৈব চক্ষ্ব্যা চ রসারনী।।

রাজনিঘণ্টঃ। শতাহ্বাদিবর্গঃ।

- নামপর্য্যায় :—কাকমাচী, ধ্বান্ধ্যাচী, বাষ্ণাহ্বা, বাষ্ণ্যী, দর্বতিন্তা, বহুদলা, কট্ ফলা, বসায়নী, গুদ্ধলা, কাক্যাতা, স্বাহৃপাকা, হুন্ধনী, বরা, চন্দ্রাবিণী, মৎশাক্ষী, কুঠনাশনী, তিন্তিকা, বহুতিক্ত—এই আঠাবটি নাম।
- গুণপর্য্যায় :--কাকমাচী-কটুভিজ্বন, উঞ্বীর্য্য, ক্ফনাশক। শৃন্ন, অর্শ, ও শোথদোষ-নাশক, কুষ্ঠ ও কণ্ডুনাশক। কণ্ঠয়বেব, উৎকণ্ঠসাধক, গুক্রবৰ্দ্ধক, চক্ষুবপক্ষে হিভকর এবং বসায়ন।
- জন্মতান ঃ—বন্দদেশের সর্বত্র, ছাযাময় স্থানে, জন্মলের ধারে ও পতিত জমিতে জন্ম।
- বর্ণনা ?—বছবর্ণজীবী গুল্মজাতীয় উদ্ভিল্। ইহা অপব গাছে জড়াইয়া উঠে, শাখাগুলি বক্র। পর ২-০ ইঞ্চি লয় এবং ১ই ইঞ্চি বিস্তৃত, ডিয়াক্কতি, পাতার বিনারা ছানে ছানে বসা, মাথা মোটা, পত্রবৃত্ত ই ইঞ্চি লয়া। ফুলেব বোঁটা ত্ব ইঞ্চি , পুস্দণও ঠ্ব-ত্ব ইঞ্চি লয়া, ইহাতে ৫-৮টি ফুল হয়। বহির্বাস টু ইঞ্চি লয়া, ইহাতে ৫টি দাত থাকে, কোমল লোমবৃত্ত। ফুল ছোট, খেতবর্ণ, লছাফুলেব মত। বখন বেগুনে হয়। ফল বৃহতী তুলা। ফলের বাাস ঠু ইঞ্চি, কুফবর্ণ, কথন বা লাল ও হবিদ্রাবর্ণ হয়, মন্তন, গোলাকার ও উজ্জ্বন। বীক্ষ পীতবর্ণ, অতিশর ক্র্যা অপক অবস্থায় ফলের গায়ে খেতবর্ণ ভোরা থাকে। পক কল বেগুনে হয়েয়। বর্ণায় ফুল ও মাঘ-ফাল্কনে ফল হয়। পাকা ফল ছেলেরা থায়। ইহা হইতে বেশ কালী প্রস্তুত হয়।

ব্যবহার্য্য অংশ :-- সমগ্র গাছ, ফল ও পত্র।

বৈভকে কাকামাচীর ব্যবহার।

চরকঃ(১) কুষ্ঠে কাকমাচী—কাকমাচীপত্র কন্ধেব প্রবেপ কুষ্ঠে হিতকর (চি: ৭ খ:)।
(২) বিসর্পে কাকমাচী—কিঞ্চিং ছাত্রোগে কাকমাচীপত্রের প্রবেপ বিসর্পে প্রশন্ত

- (চি: ১১ ছ:)। (৩) শোথে কাকমাচী—শাকার্থী শোথর্বোগীকে, কাকমাচীর শাক সেবনার্থ ব্যবস্থা করিবে (চি: ১৭ ছ:)। উরুগুন্তে কাকমাচী—কাকমাচী শাক ভিল-তৈল মিশ্রিত জলে পাক করিয়া, বিনা লবণে উক্তন্ত রোগীকে দেবন করিতে দিবে (চি: ২৭ ছ:)।
- স্মূশ্রত :—মূবিকাবিষে কাকমাচী—কাকাদনী ও কাকমাচীর বরদে পক হত, মূবিকবিষে হিতকব (ক: ৬ আ:)।
- চক্রদন্ত :— পিল্লে কাকমাটীফল—চক্ বস্তাবৃত কবিষা তন্বাভ্যক্ত কাকমাচীফলের ধূম গ্রহণ কবিলে 'পিল্লনাম' নেত্র বোগ (ক্রেদযুক্ত নেত্রবোগ) প্রশাদত হয় (নেত্রবোগ চি:)।
- মূল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ— আয়ুর্বদ মতে ইহাব ফল বলকাবক ও মৃত্রকর।
 সর্বান্ধীন শোথে ও হুংপিণ্ডেব বোগ নিবারণে ইহা ব্যবহৃত হ্য (U. C. Dutt)।
 বঙ্গদেশে ইহার ফল জরনাশক, চক্ষ্রোগ, উদবাময় ও জলাতম্ব রোগে ব্যবহৃত হয় (T. N. Mukherjee)।

যুক্তপ্রদেশে ইহাব বস অর্শ ও রক্তআমাশয়ে ব্যবহৃত হয়। শ্রীহার্দ্ধি হইলে ৬-৮ আউস পবিমাণ রস ব্যবহৃত হয়, ইহা একটি সংশোধক ঔষধ (Dymock)। ইহার রস বিরোচক, দর্দি নিবারক এবং মূত্রকব (Dymock)।

ইহার সরবৎ দাদি নিবাবক ও ঘর্মকর। ইহার সববৎ একটি শ্লিগ্ধকর পানীয়।

চীনদেশের লোকেবা ইহাব পাতার বস মৃত্যাশয়ের প্রদাহে, মৃত্যুয়ের রোগে ও গুণোরিয়াতে ব্যবহার করে (Rhumphius)।

ইহার পাতার কাথ ও অবিষ্ট এক ড্রাম পরিমাণ দিবসে ৩ বার দেবন করিলে যাবভীয শোগ আরাম হয় (Mooden Sheriff)।

ইহা মূত্রকব ও ধারক, পাতার বদ বালকদিগের মূখের ঘায়েব একটি প্রধান ঔষধ (Dymock, Pharm. Ind.)।

ইহার রস ৪-৬ আউন্স পরিমাণ পুরাতন যক্তরুদ্ধি বোগেব একটি উৎকৃষ্ট ঔষধ। রস মাটির পাত্রে গরম কবা উচিত। রস ঈষৎ লালবর্ণ ও ধৃসরবর্ণ হইলে ছাকিয়া প্রাত্ত-কালে খাইতে হয়। পুরাতন চর্মরোগে ১-২ আউন্স পরিমাণ রস অভিশন্ন হিতকর। দ্র্বান্ধীন শোথে ইহা ব্যবহার করিয়া বেশ ফল পাওয়া যায়। ইহা বেদনা নিবারক, আক্রান্ত স্থানে অতি শাবধানে ব্যবহার করিতে হয়।

কাকমাচীয় পাতা দ্বতে ভাজিয়া ফোডায় দিলে উহা কমিয়া যায (চরক)।

Dr. Barton Brown বলেন, তিনি কাকমাচীব ফল থাইষা ওটি শিশুকে মৃত্যুম্থে পতিত হইতে দেখিয়াছেন (Punjab Product)।

কাক্মাচীর পাতা গরম করিয়া অওকোষে বাঁধিয়া দিলে একশিবার ফুলা ও বেদনা আবাম হয়। ইহার ফল ও ফুলের ফাথ ক্ষযেবাগে ও দদ্দিব পক্ষে হিতকব—মাত্রা—১-২ আউন্স। কাকমাচীব কৃষ্ণবর্ণ ফল, পত্র ও নরম ডাঁটা মৃত্রকর। ইহা বাত ও গেটেবাতে পুল্টিদ্ রূপে ব্যবহৃত হয়। পাতার কাথ ই-২ ড্রাম মাত্রায় ব্যবহার করিলে

শোধ, চর্মরোগ, অর্শ, গণোবিয়া প্রাদাহিক শোধ এবং পুরাতন শ্লীহা ও বহুৎবৃদ্ধি আরাম হয়। ইহাতে ভেদবমি হয়, তড়কা, মাথাধরা, অলসভা, অভিশ্য পিগাসা। পেটবেননা প্রভৃতি হয়।

Glossary: - সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:-

ফলঃ—জর, উনরাসর, চক্রোগ, জলাতহ রোগে উপকারী।

গাছেরম্বরস ঃ—বিবেচক, প্রস্রাবকারক, বদাঘন, পুরাতন যক্তত বৃদ্ধিতে উপকারী। বক্তনিষ্টিবন, অর্শ, আমাশরে উপকারী।

ছোট চারাগাছ:—চর্মরোগ এবং যে চর্মরোগে গায়ে লালবর্ণ চাকা চাকা হয় তাহাতে
, উপকারী।

পাতার কাথ :-প্রস্রাবকারক, বিরেচক।

মন্তব্য:—বাণ্ভটের সৃ: ১৫শ অধানোক্ত হ্বসাদিগণের টানায় 'অরুণ' লিখিয়াছেন— "কাকমাচী গুড়ফলা"। কাকমাচীব ফল পাকিলে বক্তাভ হয়। মটরের মৃত ফল হয়। বীজ থুব ছোট। ফুল সাদা, মধ্যের পরাগ হল্দে ও থুব ছোট।

Fig —Rheede, Hort Mal, x., t. 73; Weight, lc., t. 344; Kritikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 670.

Ref.—F.B I. iv, 229; Roxb., F I. i. 565; B.P., ii, 745; Watt. vi. Pt. 3. 313, Prain., H. H., 247.



411. Solanum 'nigrum Linn. (গুড়কাম্টি)

412. S. ferox Linn. (রামবেশুণ)

ভাষাদুসারী নাম: — গর্ভদা— সংস্কৃত; বামবেগুণ— বাংলা; আনাইচুগুই—তামিল;
মৰাকা—তেলেগু; আনটি চুন্টা— ফাল্ব।

জন্মস্থান: — দক্ষিণ ভারতের পার্ব্বতীয় প্র.দশ, আদাম, টেনাসবিম, মধ্য ও পূর্ব্ববন্ধ, চট্টগ্রাম, হুগলী, হাওভা জেলার পতিত জমিতে স্থানে হোনে দেখা যায়।

্বর্ধনা ঃ—ছেটে গুলাছাত্রীয় গাছ, ভাঁটায় বাঁটা আছে, ২-৪ ঘুট উচ্চ। পত্র ৬-৮ ইঞ্চি, ঘন ও শক্ত লোম্ফুল। পাতার ভাঁটায় সোজা ও স্ফাল ই ইঞ্লিলা কাঁটা আছে। পত্র বিকোণাক্তি ও ক্তিভ। প্রতেকে থণ্ডিত অংশ ১ ইঞ্চি গভীর। ফুল বড, স্বেতর্ব ১ ঠ্রুটিঞ্জি। ফল পীতবর্গ, গোলাকার, ব্যাস ১-১ই ইঞ্চ, স্ফীবৎ, লোমার্ত। বীজ ইইঞ্জি, প্রায় মহল। শীতকালে ফুল ও ফল হয়।

न्यवर्श्य व्यः ॥ ३ -- कन्।

মূলগ্রন্থা তেশর ও বিধার্থে ব্যবহার ঃ— ইহার ফল দেশীয় বৈছার। ঔষধে ব্যবহার কবেন (Watt)।

Glossa-y — সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :---

মূল ও ফল ঃ—বণ্টিকাবীর গুংবে হা মু সমগুণ সম্পন্ন।

Fig.—Wight. lc., t. 1399, Kiriikar & Basu, Ind Med. Pl., t 674. Ref.—F B.I., iv. 233; Roxb., F.I., i, 571; B.P., ii, 746; Prain, H.H., 247.



412. Solanum ferox Linn. (রামবেগুণ)

413. S. melongena Linh. (বেত্ৰ)

ভাষানুসারী নাম ঃ—বৃস্তাক, বার্ত্তাকু—দংস্কৃত; বেগুণ—বাংলা; বহু,গণ, ভণ্টা, ভটা—
হিন্দ; বাংগে—মহারাষ্ট্র; বিংগণা, বিংগনী—গুদ্দবাট; বদনে—কর্ণাট; বংকারা
ভদ্ক্—ত্রহিবি—বঙ্গু—হেলেগু; কুণিবেকই—তামিল; বাইগুণ—উৎবল; বাদংগান—
ফরাসী বাদ জান—আরব।

বৃত্তাকং দ্রা ভু বার্ত্তাকুর্ভন্টাকী ভান্টিকাপি চ বৃত্তাকং স্বাতু তীদ্ধোষ্ণং কটুপাকমনিগুলন্।। জরবাতবদাসরং দীপনং শুক্রনং লঘু। জন্মাং কচপিত্তঃং বৃদ্ধং পিত্তকরংগুরু॥ বৃত্তাকং পিত্তনং কিঞ্চিনন্তার পরিপাচিত্তন্। কফ মেনোই নিনামরমত্যর্থং লঘু দীপনন্। ভদেব হি গুরু মিধ্বং সতৈনং লবণান্বিতন্॥ অপরং খেতবৃত্তাকং ক্রুটাগুদমং ভবেৎ। ভদর্শঃম্ব বিশেষেণ হিতঃ হানঞ্চ পূর্বে তঃ॥

ভাবপ্রকাশঃ। শাকবর্গঃ।

লামপর্যায় ঃ—বৃত্তাক, বার্ত্তাকু, ভটাকী ও ভাণ্টিকা এইগুলি নাম। বার্ত্তাকু শব্দ স্ত্রী:লিদে বর্ত্তে।

শুণপর্যায় ঃ—বেগুন খাতৃ, তীক্ষেক্ষবীর্য, কটুণাক, অপিত্তন (ঈবং পিত্তকর)। জ্বর বাতক্ষনাশক। আনুষীপক, শুক্রবর্দ্ধ ও লঘু। কচি বেগুণ—ক মুপিত্রনাশক। পাকা বেগুণ
পিত্তকর ও গুরু। অপারানিশাচিত বেগুণ—কিবিং পিত্তকর, কফ, মেদ, বাঘু ও আম
নাশক, লঘুণাক ও আনুষ্ণীপক। কিন্তু উহাতে তৈল ও লবা সংযুক্ত করিয়া
খাইলে উহা সিগ্ধ ও গুরুণাক হইন্না যায়। কর্কু ভিষ সদৃণ এক প্রকার খত বেগুণ
আহে। উহা নাধাবণ বেগুণ অপেক্ষা হীনগুণ সম্পন্ন। কিন্তু অপ্রে গে বিশেষ
উপকারী।

জন্মন্তানঃ—ভারতের সর্বাত চাষ হয়। বসদেশের উচ্চ জমিতে ও বাগানে চাষ করে।

বর্ণনাঃ—কাঁটাযুক বর্ণজীবী বা বিবর্ণজীবী উদ্ভিদ, ২-৪ ফুট উন্ত। পাতার ভালে কাঁটা আছে। কথন কথন কাঁটা হয়না, পত্র ৩-৬ ইঞ্চি দীর্ঘ। ডিয়াফুট; পত্র কয়ে পটি ভাগে বিভক্ত। পশমের ভায় নরম। পত্রের রস্ত ১ ইঞ্চি দায়। যুল নীলাভ বেগুনে, এক একটি কথন বা পাশাবাশি ২-৩টি হয়। জোডা জোডা জুলের মধ্যে একটি পুশেপ ও এইটি গ্রীপুল্প থাকে; পু.পুল্পর বোঁটা ছোট। ফল ১-৯ ইঞ্চি, স্ক্র লোমহক্ত; ফল কথন খেতবর্ণ, কথন বেগুনে, কথন বা রক্তিমাকার ধারণ করে। আর এক প্রকার বেগুল আছে উচাকে কুলিবেগুন বলে, উহার ল্যাটন নাম S. escula-

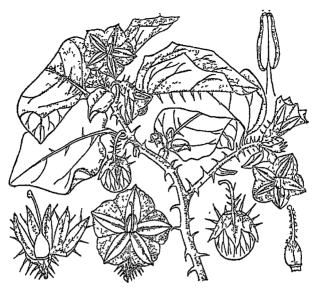
nta Dunal; এই গাছ বেগুণ গাছের ক্ঠায, ফল লখা লখা ও থেলো থেলো ইয়। বেগুণের আর একটি জাতি (Var) আছে। উহাকে Varı ınsaha (B P., 11, 747) বলে, ইহার বা'লা নাম খেত বৃহতী। ইহা বনজন্মল ও অক্ষিত ভূমিতে জয়ে। গুণ বেগুণের আয়। সারা বৎসরই বেগুণের ফুল ও ফল হয়।

व्यवहार्य अःम :-- भव, कन ७ वीछ।

বৈজকে বেগুণের ব্যবহার।

- চরকঃ—(১) কানে বার্জা চর রস মধ্ব সহিত দেবন করিলে কল্পকাশ বিনাশ পাষ (চিঃ ২২ জঃ)। (২) সর্ববিধে বার্জাকুশাক—বিবার্জের পক্ষে বেগুণের পত্রশাক হিতকব (চিঃ ২৫ জঃ)।
- চক্রদন্ত:—(২) —ছেরে বার্ত্তাকু—পল্তা ও বেগুন ছব রোগীব পথা (ছ্ব—িটঃ)। (২)

 অর্পে বার্ত্তাকু—ঘোবালতাব যথাবিধি ক্লারোদক প্রস্তুত করিরা তাহাতে বার্ত্তাকু দিদ্ধ
 করিয়া, সেই বার্ত্তাকু গরায়তে ভাজিষা গুডের দহিত তৃপ্তি না হওয়া পর্যান্ত ভোজন
 করিয়া তক্রপান করিলে দাত দিনের মধ্যে অভিবৃদ্ধি প্রাপ্ত সহজ অর্প ও বিনাশ পায়
 (অর্শ:—চিঃ)। (৩) গৃপ্তমীতে বার্ত্তাকু—বেগুন দিদ্ধ করিয়া বিশুদ্ধ এরও তৈলে
 ভাজিয়া দেবন করিলে গৃপ্তদীশীনিত বোগী স্কৃত্বং গতি শক্তি লাভ করে (বাতব্যাধি
 চিঃ)। (৪) ক্রিমিকর্পে বার্ত্তাকু—কর্পে ক্রিমি জন্মিলে বার্ত্তাকু দক্ষ করিয়া সেই
 ধুম কর্পে প্রদান করিবে। (কর্প রোগ—চিঃ)।
- বঙ্গনে ঃ—জবরো গীর নিদালা ভার্থে বার্ত্ত ক্রিছ জ অ্বের অবদানে রোগীর স্থনিছা না হইলে, তাহাকে প্র্বিন দন্ধাকালে জলে স্থনিক বার্ত্ত প্রদিন প্রাতে মধ্ব সহিত ভোজন করাইবে (জর—চিঃ)।
- যূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার বীজ উত্তেজক, পত্রের মাদকতা শক্তি আছে (Atkinson) । ইহার বীজ অজীর্ণকর ও কোষ্ঠবন্ধতা আন্যন করে।
 বেশুণ পাতা দর্পবিবে হিতকর। বেশুণের রদ মধুর সহিত দেবন করিলে দক্ষিজনিত
- Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :— পাঁজ।—নিজাকারক। বীজ ঃ—উভেন্সক।
- Fig.—Rheede, Hort. Mal., ii, t. 37 & x. t. 74; Wight, III., t. 166. Ref.—F. B. I., iv. 235. Roxb., F.I., 1, 566; B P., 11, 746, Prain H H., 248.



413. Solanum melongena Linn. (বেছণ)

S. Surathense Burm. f.

414. S. Xanthocarpum Schr. & Wendl. (কটিকারী)

ভাষান্ত্ৰসাবীনাম :—ব্যান্ত্ৰী, নিদিপ্তিকা—সংস্কৃত; কণ্টিকারী—বাংলা, কণ্টেলি, ক্টেরী— হিন্দি; কুনা, বেবটীমূলদা, চান্ত্ৰামূলাও—তেলেও; কণ্ডনগাটিবি—তামিল; কণ্টনাবিব—উৎবল; বিদ্বনী, ভূইবিদ্বনী—মহাবাট্ট; বেঠীভোবিদনী—গুদ্ধবাট; নেম্বগুদ্ধ,—কণ্টি।

কণ্টকারী কণ্ট.কিনী তু.ম্পর্শা তুম্পু ধর্ষিণা।
কুদ্রা ব্যাগ্রী নিদিমা চ ধাবিনী কুদ্রকণ্টিকা॥
বছকণ্টা কুদ্রকণ্টা জেন্না কুদ্রকাচ চ না।
কণ্টারিকা চিত্রফনা স্যাচ্চতুর্দ শসংজ্ঞকা॥
কণ্টকারীকটু ঝা চ দীপনী খাসকাসজিং।
প্রতিষ্ঠান্নার্তিদেশন্তী ক্ষবাভ্যরার্তিমুং॥

রাজনিঘণ্টঃ। শতাহবাদিবর্গঃ।

- ন্ধানপ্রায় :—কটকাবী, কটকিনী, ছ:ম্পর্ণা, ছপ্রধর্ণিনী, ক্ষুণা, ব্যান্ত্রী, নিদিয়া, ধাবিনী, ক্ষুত্রকটিকা, বহুকটা, কুদুকটা, কুদুকলা, কটরিকা, চিত্রফলা—এই চোদ্দটি নাম।
- গুলপ্র্যায় ঃ কটকার্বা কটুরদ,উঞ্চবীর্য, অগ্নাদ্দীপক শাদ এবং কাদ নাণক। প্রতিশ্রায় নাশক কফ, বাযু ও জব নাশক।
- জন্ম স্থানঃ—আসাম, দাকিনাত্য, পাঞাব, বদদেশ; ছগলী, হাওডা ও বর্দ্ধান জেলার নদীর দিবে বাল্কাময় স্থানে প্রচূব জন্মে। বিশেষতঃ বর্দ্ধান জেলার দাদীপুব কনকপুর, পারাম্বো, জামালপুব প্রভৃতি স্থানে দামোদর নদীর বালিতে বছপরিমাণে গাছ জন্ম।
- বর্ণনাঃ কটকম্য গুলা, মাটিতে গুটাইয়া বৃদ্ধি পাষ। জাঁটা ১-৪ ফুট লগা উজ্জ্বল সন্ত্র্বর্ণ।
 পত্র ৪-৫ ইঞ্চি লয়া, ২-৩ ইঞ্চি চওড়া, ডিয়াকুডি, পত্রের স্থানে স্থানে স্থান্দ্রই, ক্ষা
 লোম্যুক্ত, কাঁটা উল্পু. ই ইঞ্চি, সরল। পুস্পাবও শাখা প্রশাখা বিশিষ্ট, ফুল নীলবর্ণ।
 বহিবাদ ঠ ইঞ্চি। ফল পীতবর্ণ, কিয়া থেতেব আভাযুক্ত সন্ত্র্বর্ণ, ফলের বাাদ ই-ট্ট
 ইঞ্চি, বর্জুলাকার, ফলেব গায়ে খেতবর্ণ দাগ আছে। ফল প।কিলে পীতবর্ণ হয়।
 বন্টিকারী শীতে কুঞ্চিত এবং গ্রী ম্মকালে ফল ও মুলে শোভিত হয় এবং বর্ধায় বিনষ্ট হয়।
 আর এক জ।তীয় ক্টিকারী আছে, উহার গাছ ও ফুল খেতবর্ণ। এই বন্টিকারী প্রায়
 বক্ত করা যায় না।
- ব্যবহার্য অংশ ঃ—মূল, সমগ্র উদ্ভিদ্, ফুল ও ফল। কাথ—৫-১০ ভোলা; রস—১-২ ভোলা, কল্প-৪-৮ আনা।

বৈভাকে কণ্টকারীর ব্যবহার।

- চরক ঃ—(১) বাতোশণ অর্শে কটকারী—উয়ধ সেবনের কিঞ্চিৎ পরে যাহা সেবন করা যাণ, তাহাকে অরপান বলে। বাব্ প্রধান অর্শরোগীর বাব্ সরল করিবার এবং কোঠ পরিজ্ঞার রাখিবাব জন্ত কটকারীর কাথ অন্থপেয় (চি ৯ আঃ)। (২) সদাত্যয়ের পিপানার বন্টকারী—সদাত্যয়ের পিপানার বন্টকারী—সদাত্যয়ের পিপানার বন্টকারী—সদাত্যয়ের পিপানার বন্টকারী কৃত্যবৃদ্ধ বহুলপির জল পান করিতে দিবে (চিঃ ১২ আঃ)। (২) কাসে কন্টকারী কৃত্যবৃদ্ধ বহুলপির ভাষায়্লদারে প্রস্তুত্ত কন্টকারীর জলে মৃগ কলায়ের যুব পাক করিবে। হবিলা এবং অমাঝাদ জয়ে এতাবং মাত্র আমলকীর রস, উহাতে মিল্লিত করিয়। সেবন কবিবে। ইহা কাদরোগে হিতকর (চিঃ ২২ আঃ)। (৪) অন্যারীতে কন্টকারী—বৃহতী ও কন্টকারীর মৃশত্বক্ অনম দ্বির সহিত পেষণ করিয়া, সাত্রদিন পান করিলে, অশ্বরী চুর্গ হইয়া যায় (চিঃ ২৬ জঃ)।
- স্থ্ৰুছত ঃ—(১) অন্সদে (পাকুইয়ে) কণ্টকারী—কণ্টকারীর চতুপ্তণ রদে পক, দার্ঘপ তৈল দেচন করিলে পাকুই প্রশমিত হয় (চি:২০ আ:)। (২) বাতাভিয়ালবোগে

কণ্টকারী—বাভন্ধ অভিযানরোগে (চোথপ্রচা) কণ্টকারীর মূল ছাগীছথে সিদ্ধ করিয়া দিয়প্থে থালিতে এ হৃষ্ণ চক্তে দেচন করিবে (উ: ৯ আ:)। (৩) শকুনীগ্রাহ প্রতিষেধার্থ কণ্টকারী মূল ধারণ বরাইবে (উ: ৩০ আ:)। (৪) খালে কন্টকারী—কন্টকারী কন্ধ আমলকী প্রমাণ, তদর্মপরিমিত হিন্ধু সহ মধু বোগে দেবন কবিলে, প্রবল্যাস তিননিনে প্রশামিত হয় (উ: ৫১ আ:)। (৫) কালে কন্টকারী—হিন্তণ কন্টকারীর রুদে বিণক ঘৃত পান কবিলে, কাল, সরভোদাদি প্রশামিত হয় (উ: ৫২ আ:)। (৬) মূত্রে-দোমহরণে কন্টকারী—কন্টকারীর স্বরস কিংবা কন্ধ দেবন করিলে মৃত্রদোষ (ক্রুজ্বানি) নির্ভি পায় (উ: ৫৮ আ:)।

চক্রদন্ত:—(১) কাসে বন্টিকারী: কণ্টকারীৰ কাথে পিপুল চূর্ণ মিখ্রিত করিয়া পান করিবে। ইহা দক্ষ প্রকার কাদ নাশক (কাদ চি:)। (২) মূত্রক্ষট্ভে বন্টকারী— কণ্টকারীর রম মধু সহ পান কবিলে মূত্রক্ষ্ট্রোগ বিনষ্ট হয় (মূত্রক চি:)। (৩) মূত্রাঘাতে কণ্টকারী—কণ্টকারীয় রম বন্তপ্ত করিয়া পান করিলে, মূত্রবোধ প্রশমিত হইনা থাকে (মূত্রাঘাত চি:)। মূত্রক্ষ্ট্রে অভীব যম্পার সহিত অন্ন মাত্রায় বাবস্থার মূত্র নির্গম হয়। মূত্র্যাতে এবেবারে প্রস্রাব হয় না। কণ্টকারী মৃত্রকারিণী বলিয়া উভয় রোগেই প্রযোজ্য।

বঙ্গতেন ঃ— নি.শুরকাসে বল্টক বী ফুল— বল্টকারী ফুলের কেশর চূর্ণ করিয়। মধুসহ লেহন করাইলে, শিশুর পুরাতন কাদ বিনষ্ট হয় (বালবোগাধিকার)

মূলগ্রান্থাংশোর ঔষধার্থে ব্যবহার: — কণ্টকারীয় মূল হিং ও দৈম্ববলবণের সহিত ব্যবহারে আবেপজ নিত কাদ আরাম হয় (Hindu. Mct. Med.)।

ইহার শিক্ড জর ও সাদিজনিত জবে প্রযুক্ত হয়। ইহাব জাটা ও ফল তিক্ত, ইহা পেটফাপা নিবাবক ও হস্ত পদেব ছালা নিবাবক। বন্টকাবীব দক্ষ বীজের ধুম দাঁত বেদনার একটি চমৎকার ঔষধ (Pharm. Ind.)।

কণ্টকারীর টাটকারস ২ তোলা, অনন্ত মূলের রস ২ তোলা, ঘোলের সহিত একত্র ব্যবহাব বরিলে প্রস্রাব হয়। মূল আ্বাণ ও চিরতার সহিত কাথ কবিয়া খাইলে জর আরাম হয়।

কণ্টকারী শোথরোগে মূত্রবব ঔষধ্যমণে ব্যবহৃত হয় (Dymock, 11. 559)। পাতার প্রবেপ দিলে বাতের কন্তনানি আরাম হয়।

কণ্টকারী সান্নিপাডজরে হিতকর, ইঞা সেবন করিলে কণ্ঠপ্রর বর্দ্ধিত হয় এবং বাত ও স্থ্যে হিতকর। জিমি প্রক্ষিপ্ত দাঁতের শূলে ইহাব ধৃম প্রশস্ত।

ইছা মূত্রকব এবং পুরাতন সামান্য জরে, শোথে কিছা স্বাঞ্চন শোথে অমোঘ ঔরধ। প্রীহা ও যক্ত বৃদ্ধি প্রচণ্ড হুইয়া যধন শরীরের বল একেবারে কামিয়া যায় তথন ইছা ব্যবহার করিলে বিশেষ ফল পওয়া যায়। ইহা বক্ত আমাশয়ে এবং সর্বাধীন শোখে কুরচির সহিত ব্যবহারে ফল পাওয়া যায় (Bengal Dispen. 1878)।

খেতকটকারী গর্তদোষ নাশক, ইহার কাথ পান করিলে বন্ধ্যা স্ত্রী পূত্রতী হয় (ভাবপ্রকাশ)।

ৰুণ্টকারীর বীজ অপক ফোডার প্রলেপ দিলে উহা ফাটিয়া পূঁজ নির্গত হইয়া বায় (RN Khory);

কটকাবী বাধু নাশক ও বফ নিমোবক। ইহা দার্কি ঘটিত জ্বর আগান, পার্ধণ্ল, মৃত্রকৃত্রু, অন্মবী ও শোথে হিতকব।

Glossary : সংক্ষিপ্ত গুণ পরিচয় ঃ—

মূল ঃ— শ্রেমা নিংদারক, কাদ, খাদ, জ্বর, ব্বের বেদনায উপকারী। গুঁড়া করিয়া মজের দহিত ব্যবহারে বমি বন্ধ করে।

ফ**লের রস:**—গলাব ঘাষে উপকারী।

গুঁড়ি, ফুল ও ফলঃ—ভিজ, উদরাগ্নান নাশক। জলপূর্ণ যোষা সহ পায়ের জালায় বিশেষ উপবারী।

গাছ: - প্রস্রাবকাবক, শোথে উপকারী।

গাছেরকল্ক: -- গণোবিয়ায উপকারী

পাতা :—যে কোন স্থানের যন্ত্রণায় উপকারী। পাতাব বস গোলমরিচেব সহিত্ব্যবহারে বাত আরাম হয়।

ফুল ও ফুলের কুঁড়ি: —লবণ জলেব সহিত বাবহারে চম্ব জলপভা আরাম হয়।

মন্তব্য: — চরক কণ্ঠ্য, হিকানিগ্রহণ, কাসহর, শোখহর, শীতপ্রশমন, ও অন্তমন্দর্প্রশমন বর্গে কন্টকাবী পাঠ করিয়াছেন (সং ৪জঃ)। যাহা দেবন করিলে কঠন্বর বর্দ্ধিত হয এবং যাহা কঠের হিতকর ভাগাকে কঠ্য বলে। অতএব স্বরভেদে কন্টকারী প্রয়োষ্য। কটকাবী শীত প্রশমন বলিয়। সমিপাতজ্বরে হিতকর, অন্তমন্দ্রপ্রশমন হত্তু কন্টকারী বাতে ও জরে প্রযোগ করা হয়। স্থাপ্রতিত বৃহত্যাদিবর্গে কন্টকাবী পাঠ করিয়াছেন (স্থাপ্ত আছা)। খেতকন্টকারীকে ভাবপ্রকাশকার "গর্ভকারিণী" বলিয়াছেন। স্থাভবাং ইহা বন্ধান্ত দোঘ নিবারণার্থ দেব্য।

Fig.—Wight. Ic., t. 1401, Jacq., Ic, Rar., 1, t. 332; Kirtikar & Basu, Ind, Med., Pl., t, 677.

Ref.—F. B. I, iv, 235; Roxb., F. I., 1, 569; B. P., it. 746; Watt. vi. Pt. 11i, 273; Prain, H.H., 248.



414 Solanun Surathense Burm. f. Wendl. (কণ্টিকারী)

415. S. indicum Linn. (বুহতী)

ভাষানুসারী নাম ঃ—বৃহতী—সংস্কৃত; ব্যাকুড, বৃহতী—বাংলা; কটাই, বরহন্টা, বাড'থাতাই—হিন্দ; হেগগুরু—কর্ণাট; থোরভোরলী—মহারাট্র; উভী ভোবিদনী
—গুজুরাট; ভিতা-ভেকুডি, হাতিভেকুড়ি—খারব; চেরুবুট, পাগ্লাবামন্ত্রী—তামিল; ভেরানুলক, পেনা-মূলন্ধ, কুকমাচী—ভেলেগু; উত্তরগার, বাল্লাহ্য—ফ্রান্স।

বৃহতী মহতিক্রান্তা বার্স্তাকী সিংহিকাকুলী। রাষ্ট্রিকা স্থলকণ্টা চ ভণ্টাকী তু মহোটিকা।। বহুপত্রী কণ্টতন্তঃ কণ্টানুঃ কট্ফলা তথা। ডোবলী বনবুন্তাকী নাগান্যস্যা হি বোড়ক। অপিচ।

প্রসহা রক্তপাকীচ পরাবেদী চ হিদুলা।
লভাবৃহতিকা ক্ষুড়া চাক্রান্তা স্থপ্পর্বিণী॥
বৃহতী কটু তিক্তোঞ্চা বাতজিৎ জরহারিণী।
অরোচকামকাসন্মীখাসহাদ্রোগলাশনী॥

বৃহভ্যন্তা সর্পতিয়ঃ ক্ষবিকা পীততগুলা।
পুত্রপ্রদা বহুফলা গোধিনীতি ষড়াহবরা॥
ক্ষবিকা বৃহতী ভিক্তা কটুরুফা চ তৎসমা।
যুক্ত্যা জব্যবিশেষেণ ধারা সংস্কুজিদিদা॥
শ্বেতাহন্তা খেতবৃহতী জ্বেরা খেতমহোটিকা।
শ্বেতিসংহী খেতফলা খেতবার্তাকিনী চ ষট্॥
বিজ্ঞেরা খেতবৃহতী বাতশ্লেমবিনাশনী।
ক্যানা চাঞ্জন যোগেন নানানেত্রামরাপহা॥

রাজনিঘণ্টুঃ। শতাহ্বাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় ঃ—বৃহতী, মহাতি, জান্তা, বার্ত্তাকী, সিংহিক', কুনী, রাষ্ট্রাকা, স্থলবন্টা, ভন্টাকী, মহোটিকা, বছপত্রী, কণ্টতন্ত্র, কটাল্, কট্ফলা, ডোবলী, বনর্ত্তাকী—এই বোলটি নাম।

আবও—প্রদহা, বক্তপাকী, পরাবেদী, হিছুনা, লভাবৃহতিকা, মুদ্রা, অক্রান্তা, এবং জন্মবর্ষিণী—এই আটেট নাম।

অভ্যপ্রকার বৃহতী—দর্পতত্ত্ব কবিকা, পীতত্ত্বলা, পুত্রপ্রদা, বছফলা, গোধিনী—এই ছয়টি নাম।

জন্তানপ্রকার খেত বৃহতীর নাম-শেষতা, খেতবৃহতী, খেতমহোটিকা, খেতসিংহী, খেতফলা, খেতবার্ডাকিনী-শুই ৬টি।

শুণপর্যায় ঃ—বৃহতী, কটু ভিক্ত বস, উঞ্চবীর্য বাযু-নাশক, জন্তনিবারক। জনচি, আমদোষ এবং কাস নাশক। খাস ও হচ্ছোগ নাশক। জনবকা বৃহতী—ভিক্ত বটু বস, উষ্ণবর্ষ। উহার সঞ্চিত অক্সাক্ত প্রবা যোগে বিশেষ বিশেষ কান্ধ করে।
খেত-বৃহতী—বাতপ্রেমা নাশক। ক্রচিকারক, অঞ্জন হিসাবে ব্যবহারে নানাপ্রকার চন্দ্র-রোগে উপকারী।

জয়স্থান ঃ—পাঞ্জাব দান্দিণাত্য, বা লার সর্বত্র, হগলী, হাওডা ও বন্ধ মান জেলার পতিত জমিতে ও জঙ্গলের কিনারায় পাওয়: যায়।

বর্ণনা :— গুলাজাতীয় উদ্ভিদ্, ১-৬ ফুট উচ্চ হয়। গাছে অনেক শাখা প্রশাখা আছে। কাও ও পত্র কটকময়, বাঁটা চেপ্টা, ও বক্র। পত্র ৩-৬ ইঞ্জি নদা, ১-৪ ইঞ্জি চওডা, পক্ষাকার। বোঁটা ১ ইঞ্জি। পুপারও ছোট, পুপারত ১-ই ইঞ্জি। ফুল স্ত্র-ইঞ্জি, নীলবর্ণ। ফল পীতবর্ণ। বহুন দেশেব গাছগুলর বাঁটা বিক্তিপ্ত ও ফুল বৃহৎ হয়। পাজাব দেশীয় গাছ গুলির শাখা অনেক হয়। পত্র পাত্লাও ছোট। সহংসর ধ্রিয়া ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ :—শিকড় ও গত্ত।

বৈছাকে বৃহতীর ব্যবহার।

- চরক:—(১) আমারতৈ বৃহতীদ্বয়—অন্মদ্ধির দহিত আলোড়িত বৃহতীদ্বদ্ধের মৃশ্তক্ চূর্ণ দাতদিন দেবন কবিলে, স্থাবী অর্থাৎ পাধ্যুরী চূর্ণ হইষা যায় (চিঃ আঃ)।
- ন্ধু এই ৯ (১) শকুনি গ্রহ প্র তিষেধার্থ বৃহতী, ফল শিশু শকুনি গ্রহ কর্তৃ ক আ ক্রান্ত হইলে ইতংপ্রতীকাবার্থে শিশুকে বৃহতীক্তন ধারণ কংগইবে (টং ৩০)। (২) ঝোলিরোরোর্থে বৃহতীক্তন—পিষ্ট বৃহতীক্তন, পিষ্ট হ রিস্তাপ্ত দারুহ রিস্তাসহ মিশ্রিত করিয়া তথারা যোনি পূরণ করিলে কিয়া ইহার ধুম যোনিতে প্রদান করিলে, যোনির কণ্ডু এবং অম্পর্শতা নির্ভি পার (উ: ৩৮ হয়)।

বাগ্ভট:— ই ক্রনুপ্তে ক্রনুহতী কল—ক্রনুহতী কলের রস মধ্বোগে টাকের উপর লেপন করিবে (উ: ২৪ আ:)।

- চক্রনতঃ—শিশুর বসনে বৃহতীকর—যে শিশু ওলপান করিয়াই বমন বরে তাহাকে, কুদ্রকলা ও বৃহৎকলা বৃহতীকলের রস মধু ও গ্রায়ত যোগে লেহন করাইবে (বাল-রোগ—চিঃ)।
- হার ত:—(১) সন্ধিপাত হরে বৃহতী ফলব জ—বৃহতীকলবীজ চূর্ণ করিয়া গুলীচূর্ণ বোগে নাদিকারজে, ফুংকার বোগে প্রবেশ কবাইলে রোগী সংজ্ঞানাভ করে এবং তাহার হাঁচি হয় (চি: ২ অঃ)। (২) সংগ্রহণীতে বৃহতী—তত্তের সহিত বৃহতী-মূল চুর্ণ দেবন করিলে সংগ্রহণী নির্ভি পায় (গ্রহণী-চিঃ)।
- মূলগ্রহাংশের ঔবধার্থে ব্যবহার: —বৃহতী চুই প্রকাব-একপ্রকার বৃহতীর ফল ছে'ট—এই-গুলি সচরাচর রাভাব ধাবে ও জঙ্গলে দেখা যায়; আব একপ্রকার বৃহতী আছে ভাষার ফল বড, গাছ প্রায় ৬।৭ ফুট উচ্চ হয়, উহার কাঁটা প্রথমোভটির অংকো সকল লয় ও দ্বিং বক্র, পত্র মপেকার্কত দীর্ঘ, অনেক শাখা প্রশাখা আছে, পৃষ্পরও শাখাপ্রশাখাবিশিষ্ট, ফুল স্বেত্বর্ণ; ফল বৃহ্ ও কিছু লখা। বৃহং বৃহতীর ফুল দকল সময়েই দৃষ্ট হয়। কিছু প্রত্বতীব ফুল দকল সময় দেখা যায় না।

বৃহতী রসায়ন, ধ রত, পেটকাপা নিবারক এবং হাঁপানি, কাসি, পুবাতন জ্বর, পেট বেদনা ও ক্রিমির পক্ষে হিতবর।

শিওকে গেঁতোর পাইলে বৃহতী ফল গলার বাঁধিয়া দিলে পেঁচোর পাওরা আরাম হয়।
Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ—

মূল ১—উদরাগান নাশক, শ্রেমানিংসারক, খাস, কাস, মূত্রকচ্ছু, অল্ল ২ রয়ণাদায়ক প্রশ্ন, দাতে যহণা, জর, ক্রিমি রোগ, শূল, ও গুরুমেহ নাশক।

পাতার রস ঃ—টার্ট কা আদার রদের সহিত মিশাইথা ব্যবহারে বমি বন্ধ হয়।

পাতা ও ফল :—চিনির সহিত মিণাইয়া চুলকানিতে বাছ গুলেপে ব্যবস্তুত হয়। ব্যঃ—চরক—কঠা, হিলানিগ্রহণ, শোধহর ও অসমদ্বপ্রশমন বর্গে বৃহতী গ

মন্তব্য : — চরক — কঠা, হিকানিগ্রহণ, শোধহর ও অসমর্দ্রপ্রশমন বর্গে বৃহতী পাঠ করিবাছেন। সুক্রাতোক্ত 'বৃহত্ত তাকৈকশ: পৃথক্,' (সং এ৪ আ:)। এই পাঠের ব্যাখ্যায় ভর্মণ লিধিয়াছেন—বৃহত্যেরিতি স্থল বৃহতী লঘুবৃহতী চেতি দে বৃহত্যোটা। স্থশতোক্তি বিদারীগদাদিগন বাগিয়াৰ চক্রপানি লিথিযাছেন—"দে বৃহত্যোইতি একা বৃহৎফলা অপরা হল্পফল। "(ভাল্লমতী, স্থা ৬৮ আ)। অষ্টাঙ্গস্থানিয়াকে "প্রথা বৃহত্যাংশুমতীল্বয়াকার্যেক "প্রথা বৃহত্যাংশুমতীল্বয়াকার্যাক্র ক্রেন্থ করে বৃহত্যাংশুমতীল্বয়াকার ক্রেন্থ করে বিধিয়াছেন—"বৃহতীদ্বয়া ক্রেবৃহত্যী মহাবৃহতী।" এতদারা প্রতিপন্ন হইতেছে টীকাকাবগণের মতে বৃহত্যীদ্বয়া শব্দের অর্থ কৃত্রকলা ও বৃহৎফলা বৃহত্যী। কোন কোন টীকাকার বৃহত্যীদ্বয়া শব্দের অর্থ বৃহত্যীও কন্টকারী নির্দেশ করিয়াছেন "বৃহত্যীদ্বয়া কন্টকারিক্রমা সহ বৃহত্যীদ্বয়া শব্দের অর্থ বৃহত্যীদ্বয়া কন্টকারী নির্দেশ করিয়াছেন "বৃহত্যীদ্বয়া কন্টকারিক্রমা সহ বৃহত্যীদ্বয়া আবং সর্ব্বন্ত্র (সিঃ হোঃ জব চিঃ)। প্রথম মতেব পোষকতার পক্ষে বন্ধব্য এই যে, বৃহত্যীদ্বয়া শব্দের ক্রেন্তা এই ক্রেন্তা বিদ্বালয়ন নাই। চক্রেপাণি চিত্র অর্থই লিথিয়াছেন।

Fig:—Rheede, Hort, Mal., 11. t. 36, Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 676.

Ref.—F. B. I., iv, 234; Roxb., F. I., 1, 570; B. P., ii, 746; Prain, H.



415. Solanum indicum Linn. (व्यक्ती)

416. S. torvum Swartz. (গোঠবেতণ)

ভাষানুসারী নাম :—গোঁচবার্ডাকু—সংস্কৃত, গোঁচবেগুণ—বাংলা; হাকুজীতে—আসাম; স্থলাই—তামিল; কোলাকুষ্টি—তেনেগু; কাট্রিচুন্টা—মালর।

অপরং শ্বেতহন্তাকং কুরুটাণ্ড সনং ভবেৎ। তদর্শঃ স্থ বিশেষেণ হিতং হীনঞ্চ পূর্বতঃ॥

ভাবপ্রকাশঃ। শাকবর্গঃ।

নামপর্যায় ঃ—কুকুটিছবদৃশ একপ্রকার খেত বেওণ আছে।
গুণপর্যায় ঃ—ইহা বেগুণ অপেক্ষা হীন গুণদম্পন্ন। অর্শব্যোগে বিশেষ হিতকর।
জন্মস্থান ঃ—সমত্ত বন্ধদেশে রাস্থাব ধারে ও জন্মব্যোক ধারে দেখা বার।

বর্ণনা: — ওমজাতীয় উদ্ভিদ্, ৮-১২ দুট উক্ত হয়। রাতার বিনারার ও জন্মনের বিনারার দেখা বায়। পত্র ও ইঞ্চি লহা ও ৪ ইঞ্চি চভড়া, পত্রের বিভাগওলি অগভার, উপরে নরম লোম আছে। বিনারা দাত্রক, বোটা ১ ইঞ্চি। পুসারও ছোট, পুসারবরের ব্যাস ১-১ ইঞ্চি। ফল পীতর্ব। বীজ হত ইফি এবং মহণ। ইহার বীজ ভক হইলে বৃহতী বিহা বেগুল হইতে পৃথক করা বায় না। বংসরের প্রায় সকল সময়েই ফুল ও স্বল হইয়া থাকে।

रादशर्य अःगः :—ङ्न, दीक अ शाह।

মূল গ্ৰহাং শার ঔষয়াথে ব্যবহার ঃ—ইহাব ৪৭ বৃহতীর সমান বলিফ আর পৃথক লিখিত ইইন না।

Glossary —সংক্রিপ্ত গুণাসরিচর ঃ—

্ ফল--ভরকারী হিনাবে ব্যবহৃত হয়। ব্যক্তিত গ্রীহায় বিশেষ উপনারী।

Fig.-Wight, Ic., t. 345.

Ref.—F. B. L., iv, 234, Roxb., F.I., 572; B. P., ii, 746; Prain, H. H., 248



416. Solanum torvum Swartz (গোঠবেন্ডণ ।

417. S. trilobatum Linn. (নাভিআপুরী)

ভাষানুসারী নামঃ — মলর্ক—সংস্কৃত; নাভিমানুষী—বাংলা; ভূত্তালাই—তামিল, মৃঞ-লামৃষ্টি, তেল-লাভৃত্তি—তেলেগু; টুটাভালামৃ--মালয়।

জন্মন্তান:—ফুন্দরবন, উডিয়া, দাক্ষিণাত্য প্রভৃতি স্থানে জন্মে।

বর্ণ না ঃ—গুমাজাতীয়উন্তিদ্, ৬।১২ ফুট উচ্চ হয়। কাঁটাগুলি হোট, শক্ত ও চেণ্টা এবং
বক্ত । পত্র ০ইঞ্চি লয়। ১ই ইঞ্চি বিভূত, বেগুণ পাতার ছায়। বোঁটা ই—১ই
ইঞ্চি । পুশের বোঁটা ছোট। পুশারগু ই—১ই ইঞ্চি, ইহাতে বহু শক্ত ও বক্ত কাঁটা আছে।
পুশান্তবক ১-১৯ ইঞ্চি, কোমল লোমযুক্ত। ফল ই ইঞ্চি, মহণ, লালবর্ণ ও গোলাকার।
বীজ টু ইঞ্চি, মহণ। ফল লোকে খায়। বৎসরের প্রায় দকল সময়েই ফুল ও কল
হয়।

ব্যবহার্য অংশ **ঃ—**শিকড়, পত্র, ফুল ও ফগ।

মূল্প্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার শিক্ষত ও পত্র তিজ্ঞ। কোর্চবন্ধে ইহার কাথ ও ওঁতা ব্যবহৃত হয়। ইহার ফল এবং ফুল সন্দিতে ব্যবহৃত হয় (Ainslie)।

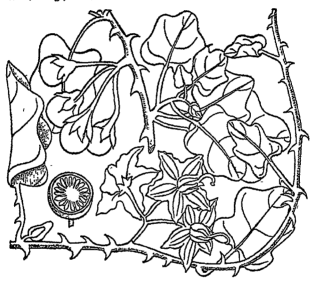
Glossary :—সংক্রিপ্ত গুণপরিচর :

মূল ও পাতা:—তিক্ত। কাথ ওঁভা এবং মিই-মিক্সার ক্রপে যন্ত্রারোগে উপকারী।

ফল ও বীজ-কাসে উপকারী।

গাছের কাথ-পুরাতন দর্দ্ধি ও কাদিতে উপকারী।

Fig.—Wight., lc., t. 854; Kirtikar & Basu. Ind. Med Pl., t. 678. Ref.—F. B. I., iv, 235; Roxb., F.I., i, 511; BP., 11, 747, Prain, H.H., 248; Voigt, HS., 573.



417. Solanum trilobatum Linn. (নাভিমাদুরী)

Genus-CAPSICUM. Linn.

418. C. frutescens. Linn. (ধানিল্ফা)

ভাষান্তনারী মাম ঃ—ধানিনহা—বাংলা, গাছমহিছ—হিন্দি; মূন্ন্পাই—তামিন; মীরা-পাকাই—তেলেগু।

জন্মতান : —বন্ধদেশের বাগানে ও ক্ষেত্রে চাব হয়; জন্মতা আগনা-আগনি জন্মিয়া থাকে। বর্ণনা : —বর্বজীবী অথবা বহুবর্বজীবী উদ্ভিন্। পত্র বোটার দিকে ভিষাক্ত তি, অগ্রভাগ ক্রমশঃ শক্ষ, দ্বিং বক্ষ। কাঁচা লহা সবুজবর্ণ, পাকিলে লাল, লেবুবংবিশিষ্ট পীতবর্গ প্রভৃতি ভিন্ন ভিন্ন বং হয়। ফলে অনেক বীজ থাকে দেখিতে বেগুণ বীজের ক্সান্ন, চেপ্টা ও ক্ষুত্র। ফুল ও ফল বংসবের সকল সময়েই জয়ে।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—দেশীয় ডাক্তারেরা ইহা সাল্লিপাতিক, অবিবাম জর, শোগ, গেঁটে বাত, অমুরোগ ও কলেরায় ব্যবহার করে।

ইহা বাহ্য প্রলেপ দিলে চর্ম বক্তবর্ণ ধারণ করে। ১০ গ্রেণ লক্ষা বীব্দের গুঁড়া এক আউস গরম জলের সহিত দিবদে ২।৩ বার সেবন করিলে প্রবল জ্বজনিত প্রলাপ দূর হয়। C, acumicata Fing., C. abbreviata Fing; C. grossa sendt, প্রভৃতি ৬ জাতীয় লক্ষা আছে, উহা লক্ষা, সক্ষ, মোটা প্রভৃতি আরুতি বিশিষ্ট। এগুলি এদেশে চায় হয় এবং বহু লক্ষা স্বর্থায়ণি লক্ষা প্রভৃতি নামে কথিত হয়। ইহাদের গুণ স্বপ্তনিব সমান বলিবা আরু ভিন্নভাবে লিখিত হইল না।

Glossary :--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :--

ফল—তিক্ত, উত্তেজক, পুরাতন পেটের দোব উপকারী, অগ্নুদৌপক, বদ্হজ্বমী, উদরামর বোগে উপকারী। বাহু প্রালেপে চর্মের উপর বক্তবর্গতা উৎপাদন করে।

Fig:-Rheede, Hort. Mal., 1i, t, 56.

ef:-F.B.L., iv, 239; Roxb., F.I. i, 574; B.P., ii, 749; Watt., ii, Pt. i 237.



418. Capsicum frutescens. Linn. (ধানিপ্রা)

Genus-DATURA Linn.

419. D. fastuosa Linn. var. alba Linn (ধৃতুরা)

ভাষামুসারী নাম ঃ—কণ্টলন ধৃত্ত্ব, ঘণ্টাপূপ্ণ—সংস্বত , ধৃত্বা—বাংলা ; ধাত্বা, সদেন্-ধৃত্বা—হিন্দি , ধন্ধু স্—মহাবাষ্ট্ৰ ; মহকনিকে—কৰ্ণাট ; উল্লেভচেট্ৰু নইউল্লেজ্— তেলেগু ; কাক্ষমতি, ওমাতাই—তামিল।

ধন্ত বা কিতবো ধূর্ত উন্মন্ত: কনকান্তরঃ।
শঠো মাতুলকঃ শ্যামো মদনঃ শিবশেষর ।।
খর্জ দ্মঃ কাহলাপুস্পঃ খলঃ কণ্টকলন্তথা।
গোহন: কলভোন্মন্তঃ শৈবঃ সপ্তদশান্তরঃ।
ধন্ত বা কটুক্রকশ্চ কান্তিকারী ভ্রণার্ত্তিকুৎ।
হগে দাবখর্জ কণ্ড ভি জরহারী ভ্রনপ্রদঃ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ

- নাম পর্যায় ঃ—ধন্ত্র, কিতব, ধৃর্ত্ত, উন্নত্ত, কনাকাহরয়, শঠ, মাতৃলক, স্থাম, মদন, শিবশেগর, থর্জুয়, কাহলাপুস্থ, ধল, কণ্টফল, মোহন, কলভোমত্ত ও শৈব—এই শতেরোটা নাম।
- গুণপর্যায় :---ধন্ত, ব ক্টুরস, উফ্বীর্ঘ্য, কান্তিবর্দ্ধক, এবং ব্রণনাশক,। যে কোন প্রকার চুলকানি, চর্মদোষ, পাঁচড়া এবং জ্বনাশক ও ভ্রমকারক।
- জন্মন্থান:—ভারতেব সকলন্থানেই দেখা বায়। ছোটনাগপুর, বদুদেশের পতিত জমিতে ও জদলপূর্ণ বাগানে, শহন্দেত্তের ধারে বহু পরিমাণে দেখা বায়।
- বর্ণনা ঃ—বর্বজীবী উদ্ভিদ্, ২-৬ ফুট উচ্চ হয়। পত্র ৭ ইঞ্চি লম্বা, ৪ ইঞ্চি চওড়া; বেঁটা ১ ইঞ্চি, বহিবাদ ১-১ট্ট ইঞ্চি লম্বা, ট্র-ই ইঞ্চি চওড়া; পুলন্তবক ৩-৬ ইঞ্চি। বীজকার, ১ ই-২ ইঞ্চি, গোলাকার, গায়ে কাঁটা আছে, ফিকে সব্জবর্ণ। বীজ লমা বীজের ভায়। কিঞ্চিৎ বৃহৎ। খেত ধুত্রার ফুলের উপহিভাগে ও ভিতরে বেগুনে রংএর দাগ আছে। ইহার ফুল এক শুবক হয়। ফলে কংন হল্বে এবং কংন বেগুনে চিছ থাকে। বিহার অঞ্চলে এক প্রকার ধুত্রা আছে, উহার পত্র বিশেক ফুলের পত্রের ভাম। ফল ও ফুল প্রায় বংসরের নকল সময়ে দৃষ্ট হয়।
- ব্যবহার্য অংশ ঃ--পত্র, ফল ও মূল। মাত্রা--পত্তের রস, কুকুর দংশনে ই-১ ভোলা, সাধাসং ৫ কোটা; বীজ हे আন।। মূল ২-৪ আনা।

বৈভাকে ধন্ত রের ব্যবহার।

- পুশুক্ত ঃ—কুক্কুর বিষে ধুড়বা মূল—আর্দ্র পুনর্গবাম্ন আধ ডোলাও আর্দ্র ধুড়রার মূল ৪ আনা বা তদধিক মাত্রায় একত্র পেষণ পূর্বক শীতন ছগ্ধ বা শীতনজ্পনের সহিত উন্মত্ত কুকুর শূগালিদি কর্ড্ ক দষ্ট ব্যক্তিকে পান করাইবে (কঃ ৬ আঃ)।
- বাগ্ভট :—ইন্দ্রনুতে ধুত্রা পাতা—টাক হইলে ধৃত্রা পাতার বদ লেপন করিবে (উ: ২৪ আ:)।
- হারীত ঃ—বাতনেত্রাময়ে ধৃত্রামৃল—বাব্জন্ম চম্বোগে ধৃত্রাম্লের অঞ্চন হিতকর (চি:-৪৪ জ:)।
- ভাবপ্রকাশ ঃ—(১) স্তনোথিত সীড়ার ধৃতুরাপাতা—হরিদ্রা ও ধৃতুরা পাতার প্রলেপ অনের বেদনায হিতকব (ম: খ: ৪ ভা:)। (২) ক্রিমিতে ধৃতুরা পাতা—ধৃতুবা পাতার রদ এফোটা, তক্রের সহিত ক্রিমি বিনাশার্থ পেয় (ম: খ: ২য় ভা:)। (৩) বিশিষ্ট দ্রব্য ভক্ষণজ অজীর্বে ধৃতুরাবীজ— গোধ্ম, মাম, চণক, মটব ও মৃগ ভক্ষণ জন্ম অজীর্ণ হইলে ধৃতুরাবীজ সেবন করিবে। বিমা ঐ সকলম্রব্য অভিমাত্রায ভক্ষণ করিযা পরিপাক করিবাব জন্ম ধৃত্বাবীজ সেবন করিবে (ম: খ: ৩ ভা:)।
 (৪) পাদদারী রোগে ধৃতুরাবীজ—মাণকক্ষার জলে এবং ধৃত্রা বীজের কন্ধ দ্বারা সর্বপ তৈল পাক করিয়া অভাদ করিলে পাদদারী (পাষের তলা ফাটা) প্রশাষিত হয় (ম: খ: ৪ ভা:)।
- চক্রেদন্ত ঃ—(১) উন্ধানে ধুত্বামূল—উত্তমরপে শিলাপিষ্ট ধুতৃরার মূল, মূল কাষ্টগর্ভ হইবে মূলত্বক ও আনা, অর্দ্ধসের জলের সহিত মিশ্রিত করিষা ঐ জলে ৫ ভোলা পূরাণ সিদ্ধ তণ্ডুল পাক কবিবে, পবে যথাকালে উহাতে একদের গব্যক্ত ও অর্দ্ধবোধা মিছরি এবং আধ ছটাক গবান্বত দিযা পায়স প্রস্তুত করিয়া উন্মাদ রোগীকে হুইবারে সেবন কবাইবে (উন্মাদ চিঃ)। অবস্থা বৃত্তিয়া ইহা প্রয়োগ কবিলে হিতকর হয়। (২) কর্ণনাজী রোগে ধুতুরা পাতা—একদেব ধুতুরা পাতার রস ও হরিদ্রা ৮ ভোলা, গন্ধক ৮ ভোলা সহ ১ সের সর্যপ্তিল ধ্থাবিধি পাক করিবে। এই তৈলদ্বারা কর্ণপূবণ করিবে কর্ণক্ষত প্রশাসিত হয় (কর্ণরোগ চিঃ)।
- বঙ্গদেন: শ্লীপেদে ধুতুরাবীজ -- শীতলজলের সহিত জ্মশঃ মাত্রা বৃদ্ধি করিয়া ধৃতুরাবীজ সেবন কবিলে দারুণ শ্লীপদ অর্থাৎ গোদ প্রাশমিত হয় (শ্লীপদাধিকারে)।
- মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ধুতৃরা অধিক মাত্রায় দেবন করিলে হৃদয়ের ক্রিয়া বৈষম্য হইয়া ভ্যানক প্রকাপ উৎপন্ন হয়।

ধৃত্বা নিউমোনির। ও বজাকৃদ্ধ রোগে হিতকর। ধৃত্বার ধৃম খানের পক্ষে হিতকর। কামোন্নাদ, আহ্মবাতেচ্ছা, স্থতিকা ও উন্নাদে ইহার কল হিতকর। ধৃত্রা পাতার বনে অহিকেন ও পুনর্গবা মূল পেষণ করিবা প্রাণে দিলে বাতের বেদনা ও হাতপারের শোধ আরাম হয়। ইহার পত্র ইাপানি রোগে হিতকর। মালর দ্বীপের লোকের। ইহার পাতাব সহিত মহা অথবা চাউলেব ওঁডা এবং জাকরাণ মিশ্রিত করিবা কোন স্থানে ক্লিলে অথবা বেদনা হইলে প্রাণে দয়। ইহার শিকত ওঁডা করিরা পাতার জ্যাইবা দিলে দাতের বেদনা আরাম হয়। ইহার গছ দ্ল গুঁডা করিরা পাতার জ্যাইবা দিগাবেটের ভাষ ধৃমপান কবিলে ইাপানির রস্ত্রণা লাঘব হয়। ইহার বাঁচা কল দেবন করিলে বাঞা মত্রতা আন্যন বরে (Annalie)।

Glossary: —সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়: —

বীজ পাতা ও মূল :—উন্মন্ততান্ন, দর্দিছরে, মন্তিদ বিরুতিতে, উদরামযে এবং চর্মরোগের প্রতিষেক হিসাবে ব্যবহৃত হয়। শুদ্ধবানে ব্যতিষেক হিসাবে ব্যবহৃত হয়।

মন্তব্য ঃ চরকে কোনও বোগে কেবল ধৃত্রা বা অভ কোন একটা ক্রের সহিতও ধৃত্রার প্রয়োগ নাট। চরকে ধন্ত্র শব্দেরই উল্লেখ দৃষ্ট হয় না। স্থানে স্থানে 'কনক' শক্ষ পাওয়া মান! নিঘণটুকার 'কনক' শক্ষের গাঁচটা অর্থ নির্দেশ করিয়াছেন মধা— ''স্র্পেইপাথো গুল্ডল্কেশয়ায়্শঠের ধীবাঃ কনকং বর্লি'' রাজনিঘণটু)। চরকের 'দশেমানিতে' কনক বা ধৃত্র শব্দ নাই। ভবে একটা স্থাকার করিতে হইবে বে, উদ্ধৃতাপের শেবোক্তয়লে কনক শক্ষের ধৃত্র অর্থ ই অধিকত্র সম্পত। স্থাক্তই স্বিব প্রতিকার্য ধন্ত্র প্রয়োগের প্রথম প্রবর্তিক। 'আকর্প্রক্রে মানরোগে ধত্রেক প্রয়োগ নাই। 'কৃষ্কতক্র' প্রভৃতি আদৃত সংগ্রহ প্রয়োগ বির্দ্ধে বির্বর বাবহার দৃই হয় না। হারীত অর্ণোহর বর্তির উপাদান মধ্যে ধত্রকলের উল্লেখ করিয়াছেন "গৃহস্বার চ সিরার্জ ধন্ত্রকলানিচ" (চিঃ ১২ মঃ)।

Fig —Bentl & Trim, t. 192; Eng. Bot., t 935.

Ref: —F. B. I, iv, 242; Roxb., F. L, i. 551; B P, 11, 751, Watt, 111,

Pt i, 32, Prain, H. H., 249.



419. Datura fastuosa Linn. Var. alba Linn. (ধৃতুরা)

420. D. fastuosa Linn. (কালধুতুরা)

ভাষানুসারী নাম: — কনক — সংস্কৃত; কাল্যুড়্বা, কনক্যুড়্বা — বাংলা; কাল্যভ্র — মহারাষ্ট্র; করিবমন্ত্রণিকে — কণাট।

কৃষ্ণধন্ত বৃকঃ সিদ্ধঃ কলকঃ সচিবঃ শিবঃ।
কৃষ্ণপুশো বিধারাতিঃ ক্রু রুধ র্ভেশ্চ কীর্ত্তিতঃ।
রাজধন্ত বৃকশ্চান্ডো রাজধূর্তো মহালঠঃ।
নিজৈণিপুশাকো জান্ডো রাজম্বর্ণঃ ধড়াহরয়ঃ।।
সিতনীলক্ষণলোহিতপীত প্রসবাশ্চ সন্তি ধন্ত রাঃ।
সামাক্তণোপেতান্তেষু গুণাত্যন্ত কৃষ্ণকুমুমঃ স্থাৎঃ।
রাজনিঘন্টঃ। করবীবাদিবর্গঃ।

নামপর্যায়: ক্রমণন্ত,বক, সিদ্ধ, কনক, সচিব, শিব, ক্রমণুষ্প, বিষাবাতি, ক্রুবধূর্ত, এইগুলি নাম।

আর এক প্রকার ধন্ত্র আছে যাহার নাম—বাজধন্ত্রক, রাজধৃর্ত্ত, মহাশঠ, নিজ্যোপুষ্পক, ভ্রান্ত, রাজম্বর্ণ—এই ৬টা।

- গুণপ্রধায়:—দিত, নীল, রুঞ্চ, লোহিত, ও পীত পুষ্পক ধন্ত,র আছে। সকলের গুণই প্রায় সমান। তন্মধ্যে রুঞ্গুষ্পক ধন্ত,র অধিক গুণ সম্পন্ন।
- জন্মন্থান: —বঙ্গদেশের বাগানে দেখা যায়। বর্জমান, হুগলী, হাওড়া জেলার স্থানে জ্ঞানে পতিত জমিতে জয়ে, কুফ ধন্ত, ব সচরাচর দেখা যায় ন।।
- বর্ণনা :—বর্ণনী গুলা, ইহার সহিত খেতধুত্বার সাদৃখ্য আছে, তবে ইহার ফুল সাধারণতঃ
 বড, খেতবর্ণ কিয়া বেগুনে; ২ তারক হয়, কথন বা ৩ তারক দেখিতে পাওয়া যায়।
 ইহার ফলে কাঁটা আছে, গোলাকার, পত্রবৃত্ত ১-২ ইঞ্চি, বহির্কাদ ৩ ইঞ্চি; লোমযুক্ত
 ত্রিকোণাকার, পত্রের অগ্রভাগ ক্রমশঃ সক। ফল সর্জ্বর্ব, কাঁটায় আরুত। ফলে
 বীজ ঘেঁসা ঘেঁসিভাবে অনেক থাকে। বীজ মহণ, ফিকে ধূদবর্ব। ইহার পত্র, কাণ্ড
 ও ফল সমস্তই বেগুনে রংএর। সাধারণতঃ বর্ধাকালে ফুল ও ফল হয়।

राज्यार्थ ज्यः :--भज, मृन ७ रोज।

मल शाहारामंत्र श्रेषपार्थ वावशात्र :-- हेशव वीक विवाकः वीक थालगाहेश वान छत्पत्म লোককে অচেতন করে। ধৃতুরা অধিক পরিমাণে সেবন করিলে মৃত্যু পর্যান্ত হইতে পাবে (K. L. Dey)৷ ইহার বীজ গুড়া কবিষা সিদ্ধির সৃহিত মিশ্রিত করিলে সিদ্ধির নেশা অধিক পরিমাণে বৃদ্ধি পার। কোন একটা পাত্রে ধুতুরা বীজ বাথিয়। দ্বাল দিলে যথন ধোঁমা বাহির হইতে আরম্ভ হয় তথন কোন মদক দ্রব্য উহাতে मिया পাত्यেत्र मुथ यह्न कदिया এक दाखि वाशित्न मानकस्तवात गक्ति वृद्धि भाष। ইহার কয়েকটী বীজ, আকরকরার মূল (Anacyclus pyrethrum) এবং লবন্ধ চিবাইয়া থাইলে উত্তেজনা অধিক হয় (Dr. Emerson)। ইহার বীজ, পত্র ও টাট্কা রস মাদক ও আক্ষেপ নিবারক। এই ধুতুরা খেত ধুত্বা অপেকা ক্ষমতাশালী এবং উভয় ধৃতুর। সন্মান, অভিসার ও মাথাধরায় ব্যবহৃত হয়। ইহাব বীজ হইতে একপ্রকাব Alkaloid প্রস্তুত হয়। উহা বেলেডোনার সমান (K. L. Dey)। ইহাব ক্ষেক্টী পাতার ধুম গ্রহণ করিলে হাঁপানির উপশম হয় (Dr. osward)। ধুতুরার টাট্কা পাতার বদ ফুলায় প্রলেপ দিলে ফুলার উপশম হয় এবং টাট্কা রদ চক্ষ্ উঠায় হিতকৰ। পাতার টাট্কা রুদ ১ ফোটা কিয়া ২ ফোটা কানে দিলে, কানের বেদনা আরাম হয় (T. N. Ghose)। আক্ষেপের সহিত হাঁপানির পক্ষে हेहा এकी চসৎকার छेरह। প্রাচীন সংস্কৃত গ্রন্থে কিছা হাকিমদের পুস্তকে ধুতুবার উল্লেখ নাই। ইহাতে অহমিত হ্য যে, ধুতুরা অল্পদিন আবিষ্ণুত হইন্নাছে।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপ্রিচয় :—

বীজ, পাতা ও মূল—উন্নততাম, দর্দিজ্বে; মন্তিকের মন্ত্রণায় উপকারী। উদরাময় এবং চর্মরোগেও উপকারী, অন্তান্ত রোগের প্রতিষেধক।

Fig.-Wight, lc , t. 1396; Rheede, Hort., Mal., ii, t 28.

Ref -F. B I, 1v, 242, Roxb., F.I., 1, 561; Watt., 111, Pt., i, 32, B.P., n, 751; Prain, H. H., 249.



420 Datura fastuosa Linn (কালধুত্রা)

Genus-HYOSCYAMUS Linn.

421. H. niger Linn. (খোরাসানী যোয়ান)

ভাষানুসারী নাম :—থোবাদানী বোগান—বাংলা, থোবাদানী বোগান—হিন্দী; থোবাদানী বোমাম—ভেলেগু, থোবাদনী জামাম—ভামিল।

জন্মস্থান: — হিমালমের পশ্চিমাঞ্চলে, কাশ্মীর, গারওযাল, সাহাবাণপুব। শিবপুব বোটানিক ্র

বর্ণনা :— নোজা থস্থসে গুন্ম, কোমল লোমযুক্ত। পত্র ভিষাকৃতি কিংব। লখা, ভিন্ন ভিন্ন ভাগে বিভক্ত, ৫ ইঞ্চি লখা, ১ ইঞ্চি চ ওড়া, পত্রবৃত্ত ছোট। ফুলেব বোটা ছোট, ফল ১-ই ইঞ্চি। ফুল বেগুনে কিছা সবুজবর্ণ, শিরাগুলি বেগুনে। বীজকোষ ই ইঞ্চি, বীজ ই ইঞ্চি
(C.B. Clarke) । জুলাই-আগষ্ট মাসে ফুল ফল হয়।

ব্যবহার্য্য অংশ :-- সমগ্র গাছ, ফল।

মূলপ্রস্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—ইহা কুমিনাশক, হাণানি নিবারক, শান্তিকব ও আক্ষেপ নিবাবক। স্নায়বিক রোগ, মানদিক উত্তেজনা, নিন্তাহীনতা এবং অপবাপর মানদিক বিকার প্রাপ্ত রোগে ইহা হিতকর। ইহার বাহু প্রযোগে বাত, প্রস্থিকীতি এবং দায়ে উপকার হয়। চকুরোগে ইহা অতি মূল্যবান ঔবধ।

Giossary —সংক্রিপ্ত তুণপরিচয় :—

পাতা—ন্মিকাবক, নিল্রাকারক, প্রতিষেধক, উন্মন্ততায় এবং ধাতুদৌর্বল্যে, শাস ও ভূপিং কাসে উপকারী।

Fig.—Bentl & Trim, t, 196, Bot, Mag, t, 2394; Kirtikar & Basu. Ind, Med. PI, t. 687B.

Ref.-F. B. I, iv. 244, Roxb, F. I., ii, 239.



421. Hyoscyamus niger Linn. (খোৱাদানী যোগান)

422. H muticus Linn (কোহিবাদ)

ভাষানুসারী নাম ঃ—কোহিবাদ্ধ, পার্বভীয় শণ, বাংলা।

জন্মতান :--পাঞ্চাব, কাব্ল ও দির্দেশ।

বর্ণনা ঃ—সবল গুলাজাতীয় উদ্ভিদ্। কাও ২-৩ ফুট উচ্চ। পদ্র ১-৪ ইঞ্চি, কোমল লোম
যুক্ত। কতবটা পশমের মত; কিনারা দাঁতযুক্ত। বোঁটা हे-৩ ইঞ্চি, বহির্বাস কোমল
কিবো খেতবর্ণ; বীজকোষ हे ইঞ্চি, বীজ ई॰ ইঞি। জুলাই মাসে ফুল ও যল হয়।
ব্যবহার্য অংশ ঃ—সমন্ত্র গাছ।

মূলপ্রাহাবেশব ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—এই গাছ বেল্চিছানে বহু পরিমাণ জলো। তথাকার লোকে ইহাকে Kohi-bung কিংবা Mountain Hemp বলে। ইহার বিধলিয়া জতিশয় জবিক বলিয়া কথিত আছে। ইহার ধোঁয়া নাকে দিলে লোকে সংজ্ঞাহীন হইষা যায়। ছষ্ট লোকেবা ইহার ধোঁয়া লাগাইয়া লোকজনকে অচৈতত্ত্ব করিয়া তাহাদের সর্বাধ লুঠন করে। ইহার ধ্মপান করিলে সমগ্র শরীর শুদ্ধ বোধ হয় এবং জতিশয় মন্ততা ও সংজ্ঞাহীনতার লক্ষণ প্রকাশ পায়।

Glossary .—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ—

গাছ—সংজ্ঞাহীনতা আনয়ন করে।

Fig.:-Griff., lc. Pl. Asiat., t. 412; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 688.

Ref -F.B I, IV, 245; Boiss, Fl., Orient, IV, 293.



422. Hyoscyamus muticus Linn. (কোহিবাৰ)

423 H. reticulatus Linn. (খোরাসানী যোয়ান)

ভাষান্ত্রসারী নাম:—পারসীক ববানী – সংস্কৃত; থোবাসানী যোয়ান—বাংলা; থুরামানী অজবায়ন—হিন্দি; থোবার্গানী যোমান—তামিল; থোবাসানী বাসান—তেলেও; থ্বদানী, ওয়া ঘ্রসান—মহারাষ্ট্র; খ্রসানী অজবা—গুজরাট।

পারসীক্ষবানী জু যবানীসদৃশী গুগৈ:। বিশেষাৎ পাচনী রুচ্যা গ্রাহিণী মাদিনী গুরু:।।

ভাবপ্রকাশ:। হরীতক্যাদিবর্গঃ।

নামপর্য্যায় :—থ্বাদানী ধবানীকে পরিদীক মবানীও বলা হয়। গুণপর্য্যায় :—ইহা গুণে ধবানী দদৃশ বিশেষত: ইহা পাচক, রোচক, গ্রাহী, মাদক ও গুরু। জন্মস্থান:—বেণুচিছান, বাগ্দাদ, খোবাদান।

বর্ণনা:—ইং। অপরাপত Hyoscyamus গাছগুলিব মত, বিশেষ কোন প্রভেদ নাই। পত্র কন্তিত, কাণ্ডে বাঁটা আছে। ফুলেব বিনারাগুলি বেগুনে, বীজ রফবর্ণ। ফুল ও ফল জুলাই আগষ্ট মাদে হয়।

वावशर्य जाना :- मंग्रा गार्छ।

মূলপ্রান্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার: —ইহাব গুণ অপবাপব গাছগুলিব গুণের তুল্য। প্রাচীন হিন্দুগণ ইহাব ব্যবহার জানিতেন না ব্যবণ আযুর্বেদ সংহিতা প্রান্থে ইহার উল্লেখ নাই। মীর মহম্মদ হোসেন বলেন, এই গাছ তিন বক্ষের আছে খেত, রফ ওলালবর্ণ। ইহারের মধ্যে খেতবর্ণ গাছই সর্ব্বাপেক্ষা উৎকৃষ্ট। ইহার পত্রের টাটকা রস রৌশ্রে শুক্ষ করিয়া এবং পত্র পেয়ণ করিয়া মহদাব সহিত মোদক প্রস্তুত করিয়া বাথা হয়। বালির সহিত ইহার পত্রের পুল্টিস দিলে ফুলা আরাম হয়। ইহার বীজ মতে মিশ্রিভ করিয়া বাতে, বক্ষর্থনের ফুলায এবং গাল গলা ফুলায় ব্যবহৃত হয়। বীজ ই ড্রাম, পোন্ত ২ ড্রাম, মধু ও জলের সহিত মিশ্রিভ করিয়া দেবন করিলে কফ ও বাতের বেদনা আরাম হয়। ইহার বীজ ও,সমপ্রিমাণ অহিক্ষেন অভিশয় মন্ততা আনয়ন করে। বীজের গ্র্ডাভা দন্তরোগে ও গর্ভাশ্যের রোগে ব্যবহৃত হয়। ইহার রস ও বীজের পিট রস চক্ষে প্রলেপ দিলে চক্ষেত্র যহণা নিবারণ হয়। বীজ ঘটকীর ত্রে পেবণ করিয়া বন্ধ যাঁডের চামভার বাধিয়া কটিদেশে পরিধান করিলে স্ত্রীলোক্দিগের গর্ভ হয় না (Dymock 1i, 628)।

ইহা আক্ষেপ নিবারক, অবদাদজনক, বেদনা নিবারক এবং রতি শক্তি হ্রাসকারক। মন্তকের নার্ভের এবং মেরুদণ্ড সংশ্লিষ্ট নার্ভের অবদাদকারক। ইহা নিংখাস দ্বারা গ্রহণ করিলে পেশীর অবদাদ জন্মাইয়া মৃত্যু পর্যন্ত হাটাইতে পারে।

Glossary .—সংক্ষিপ্ত গুণাপরিচয় ঃ— বীদ্ধ—দাঁতের যম্রণাধ উপকারী।

Fig.—Commelyn, Hort, 77. t. 2; Griff, Ic. Pl. Asiat. t. 412.

Ref -Dymoeck, ii. 626; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., 11, 921.



423. Hycscyamus reticulatus Linn. (খোৰাসানী মোয়ান)

Genus-NICOTIANA Linn.

424. N. tabacum Linn. (ভামাক)

ভাষা নুসারী নাম

- ভাষাণু— হিলা ;

ভষাণু— মহারাষ্ট্র ;

তমাণু— ভজবাট ;

তমাণু— আবব ;

তঘাণু— বাষে ;

তমাণু— ভজবাট ;

তমাণু— আবব ;

তামাণ্ট ইলাই — ভামিল ;

পোগাণু— তেলেগু ;

পোলকা— মালম ।

ধূত্রপত্রা চ ধূত্রাহ্বা স্থলভা তু স্বয়স্কুবা। গৃপ্রপত্রা চ গৃপ্রাণা ক্রিমিন্নী স্তামলাপহা।। ধূত্রপত্রা রসে ভিক্তা শোফন্নী ক্রিমিনাশিনী। উষ্ণা কামহরা চৈব রুচ্যা দীপনকাহিনী।।

রাজনিঘণ্টু । পর্সটাদিবর্গ:।

নামপর্যার: — গ্রাপত্তা, ধ্রাহ্বা, স্বলভা, স্বয়স্তুবা, গৃধাণতা, গৃধাণী, ক্রিমিন্নী, স্ত্রীমলাপহা— এইগুলি নাম।

গুণপর্যায় ঃ—ধ্রদ্রা—তিক্তরদ, শোখনাশক, ক্রিমিনাশক, উঞ্চবীর্য্য, কাসনাশক, ক্রচিকাবক এবং জন্নাদ্ধ,পক।

- জিয়াস্থান ঃ—আমেরিকাদেণীয় গাছ। সমগ্র ভারতে চাষ হব। বর্জমান, রংপুর, দিনাজপুর বিহারের মতিহারী প্রভৃতি স্থানে চাষ হয়। হুগলী জেলাব স্থানে স্থানে চাষ করে।
- বর্ণনাঃ—গুদ্রজাতীয় গাছ। পত্র লক্ষা ও বৃহৎ, বিনায়া স্থানে স্থানে অপাট। বহিবাদ ভিষাকৃতি, ৫ ভাগে বিচক্ত এবং ত্রিকোণাকার। পুপাতবক লঘা, ইহার মতক কলমের মত। বীজকোষ ঠুঁ ইঞ্জি, ৪ ভাগে বিভক্ত, বঁজ ছোট, ফলে অনেক থাকে, চেন্টা, কুঞ্চবর্ণ, আকারে পোস্ত অপেকা ছোট, পোস্ত খেতবর্ণ, কিন্তু ইহার বীজ কিকে কুঞ্চবর্ণ। ভারতে বহুপরিমাণ চাষ হয়। শীতের পরে ফুল ও ফল হয়।
- ব্যবহার্য অংশঃ—পত্র, কাণ্ড ও সমত উত্তির্। মাত্র। তকপত্রচ্ছি-২ আনা। পত্র রস हे-हे
 ডোলা।
- মূল্গ্রন্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—Dy Royle বলেন যে তামাক গাছ পূর্বের ভারতে ছিল না। ইহা ১৬০৫ খৃঃ পোতু গীছের। দা ক্ষণতো আনমন করে। বোন সংস্কৃত বেগুণান্তে ইহার উল্লেখ নাই। তামাক ক্ষ্ণানাশ করে ও পরিপাক শক্তির ব্যাঘাত জন্মান, ইহা মনের উদ্বিশ্বতা ও ভীক্ষতা আনমন করে। ইহা স্মবণ শক্তি কমাইয়া দেয় ও ঘন ঘন মূর প্রবৃত্তি আনমন করে। ইহা দোকার ন্তার ব্যবহার করিলে spinal cord এর উত্তেজনা আনে এবং আক্ষেপ ও উত্তেজনা উৎপাদন করে। তামাকের ওই হইতে ঠিত গ্রেণ জিহ্বাব জ্বালা উৎপাদন করে এবং লালা বাহির করিয়া দেয়। ইহা স্মামু সকলের উত্তেজনা আনমন করে। অধিক মাজায় দেবন কবিলে শর্মীরের জ্বতা, নিপ্রাণ্ডা, এলোখেলা অধ্য, শ্রুভিহীনতা ও খাদকই আনমন করে।

Makhzan-el-Adwin বলেন যে, তামাকের ধোঁয়া বিষনাশক এবং কলেবা রোগীকে ইহার ধোঁয়া দিতে উপদেশ দেন। ইহার ধোঁয়া ইাপানীর শান্তিকর, উপবাদের প্র থাইলে কে.ইবদ্ধতা দ্ব করে। তামাক পাছের ছাই তৈনের সহিত মিশাইয়া ঘারে দিলে কতস্থানের বক্তপাত দ্ব করে। ছাঁকার জন মূত্রকর এবং ছাঁকার কাই শোষঘায়ে দিলে উহা সাবিয়া যায়। চকে দিলে বাতকানা আরাম হয়।

জামাকের নক্ত, চ্ণ ও কাঠটাপার (Caulophyllum mophyllum) ছালের মনম করিয়া অওকোবে প্রলেপ করিলে অওকোব প্রনাহ আরাম হয়।

Dr. K.L. Dey তামাকের নিম্নলিখিত প্রস্তুত প্রণালী লিখিয়া গিয়াছেন:—

ভাষাৰপাতা গুঁড়া — ৭২ ভাগ হগন্ধি ক্ৰব্যের গুঁড়া — ১৬ ,, গুড — ৮৮ ,, গাকা কাঁঠাল — ২ ,, গাকা টাপাকলা — ১৬ ,, গাকা আনারদের বদ— ১ ,,

এইগুলি একত্র মিশ্রিত করিয়া ছয় মাস মাটিতে পুতিয়া পচাইতে হয়।

रेय खनानी

তামাক পাতার গুঁডা — ২২ ভাগ পাতার শিরার গুঁডা — ৬ " স্থগদ্ধি স্রব্য — ২ " গুড় চুন — ২ "

ভামাকের পাতা মন্ততা আনাঘন করে, ইহা সেবন করিলে দর্শন শক্তি কমিয়া যায়। ইহা বমনকারক, খাসকাদ ও কফ নাশক। তামাক শুক্রপীডা, দাঁতের বেদনা, শোখনাশক ও বিছা ভীমরুলের বিষ নাশক। তামাক কফর ও আম নাশক, বেদীমাত্রায় দেবন করলে সংজ্ঞাহীনতা আনায়ন করে এবং বক্ষ ও খাস যদ্ভের ক্রিয়ার অবদাদ জন্মাইয়া মৃত্যু ঘটায়। তামাক অতি মাত্রায় খাইলে পাকস্থলী ও কঠের উত্তেজনা হয়। অতিমাত্রায় তামাক খাইলে স্ত্রীসস্তোগ ইচ্চা কমিয়া যায় ও শরীরের অবদাদ জন্মে।

নাইকোটিন (nicotine) তামাকের এবটি বিশেষ উপাদান। পরিমিত মাত্রায প্রয়োগে ইহা হিতকর। ইহা শোথ বোগে, খাদ, ঘুংডিকা দ ও হিকায় বিশেষ ফলপ্রাদ ত্রথব। তামাকেব পাতা ছাই করিয়া পেটে স্থাপন করিলে শূল ও পেটকামতান আরাম হয়।

ভাষাক পাতায় শিলারস লাগাইয়া অওকোযে লাগাইলে যন্ত্রণা কমিয়া যায়। অতিমাত্রায় ভাষাক সেবন করিলে, ফুথানাশ, অজীর্ণ, কোষ্ঠবন্ধ, স্বরভঙ্গ, পেটবেদনা ও শ্বতিশক্তির হীনতা হয় (Dymock, ii, 638)।

Glóssary :- সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :-

পাড়া--বায়ুর, অন্ধলোমকারক, বমন কারক, মন্ততা জনক, ৰন্তিশোধক, বাতের ফী উত্তে, চর্মরোগে, নর্প বিষে এবং কাঁক্ডাবিছার বিষে উপকারী। মংখ্য বিষ।

Fig. Bentf & Trim., t. 191; Wight, III., t. 166; Lamk, III., t. 113; Kırtikar & Basu, Ind, Med. Pl., t. 689 A.

Ref.-F. B. I., IV, 245; B. P., II, 752; Voigt, H.S., 516



424. Nicotiana tabacum Linn. (ভাষাক)

Genus-PHYSALIS Linn.

425. P. minima Linn. (বনটেপারি)

ভাষামুসারী নাম ঃ—টয়াবি—সংস্কৃত; বনটেপাবি—বাংলা; তুলাটি-পাটী—ছিলি । সুপান্তি—তেলেও; থানুমোরি—বোছে; হাবিকাকুনাজ—পালাব।

> টঙ্কারী বাতজিং তিক্তা শ্লেরন্মী দীপনী লঘুং। শোখোদরব্যথাহন্তা হিতা পীঠবিদর্শিণাম্॥

> > ভাবপ্রকাশঃ। গুড়ুচ্যাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় :-- টকারী।

উণপর্যার ঃ—টকারী বাতপ্রশমক, তিজ্ঞ, শ্লেমহ, অনুস্থাপক, লঘ্পাক, শোধ, উদর ও ব্যথা নশেক। ইহা প্রিবিদাপি ব্যক্তিগণের হিতকর।

জ্মস্থান:—সমগ্র ভারতবর্ধ, বঙ্গদেশ, হুগলী, হাওডা, বর্কমান, ২৪-প্রগণার জলদের ধারে ফুলি হায়।

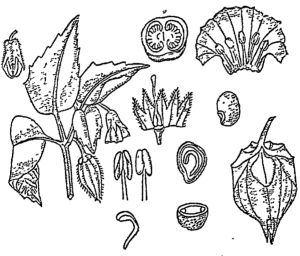
বর্ণনাঃ—নরম লোমবুক বর্ণজাবী উত্তিন্। ইহার শাধাওলি সরনভাবে জন্মে এবং গাছ
৬-১৮ ইঞ্চি উচ্চ হয়। পত্র ২ ইঞ্চি ডিহাঙ্গতি, পাতার প্রান্তগুলি করাতের জার

कर्तिछ। বোঁটা ১ ইঞি; তুল এক একটি ছলে, বৃষ্ট লছা ও অবনত, প্ৰভিবৰ্ণ हे ইঞি, ফল ১টু ইঞ্চি লছা, ই ইঞ্চি চওডা, লালবর্ণ। ফলে বীছ অনেক থাকে, ব্যান টুড ইঞ্চি।
শীতকালে জুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ ঃ—ফল ও উদ্ভিন্।

মূলগ্রহাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার কন বলকারক, মূত্র হর এবং বিরেচক (Stewart)। ইহা গণোবিয়া রোগে বাবহৃত হয়। কফন দেশে এই গাছের পিট অংশ চাল ধোয়া জলের সহিত শ্লধ্যন দুচ করণে প্রয়োগ করে (Dymock)।

Fig.—Rheed, Hort. Mal., x, t. 71; Wight, lc, t. 166B, Fig. 6
Ref.—F.B.L, iv. 238; Roxb., F.I., 1, 563; B.P., ii, 750; Watt, vi, Pt. I, 224.



425. Physalis minima Linn. (বনটপারি)

Genus—WITHANIA Pauq.

426. W. somnifera Dunal. (পথানা)

ভাষারু নাম ঃ—মধ্বদ্ধা—নংকৃত, অধার। —বাংলা, অন্বদ্ধ — ইঞ্জি; আসকলঅসম্ভ —মহারাট্র; আধনন্ধ — গুজরাট, আনানু, অদূর — কর্ণাট: পিল্লি-আদা—
তেলেগু; আনুক্তির — তামিল; আমুক্তিরম্ — মালর; আমরগুরা — কাণপুর;
অনুকা — শিংহল, মেহেমন্ ব্রহী — ফাল।

অখগন্ধা বাজিগন্ধা কন্মুকান্টা বরাহিকা।
বরাহকর্নী ভূরগী বনজা বাজিনী হরী॥
পুষ্টিদা বনদা পুণ্টা হয়গন্ধা চ পীবরা।
পলাশপর্নী বাতমী শুমানা কামরূপিনী॥
কালপ্রিয়করী বন্যা গন্ধপত্তী হয়্মপ্রা।
বরাহপত্রী বিজেয়া ত্রয়োবিংশভিনামকা॥
অখগন্ধা কটুফা স্থাভিক্তা চ মদগন্ধিকা;
বন্যা বাতহরা হন্তি কাসখাসক্ষয়প্রণান॥

রাজনিঘণ্টুঃ। শতাহ্বাদিবর্গঃ।

মামপর্যায় — অখগন্ধা, বাজিগন্ধা, বছুকাঠা, বরাহিকা বরাহকর্ণী, তুরগী, বনজা, বাজিনী হরী, পুটিনা, বলনা, পুণা, হরগন্ধা, পীবরা, পলাশপূর্ণী, বাজনী, হামলা, কামজনিগী কাল প্রিয়করী, বল্যা, গন্ধপতী, হরপ্রিয়া, বরাহপ্রতী—এই তেইশটি নাম।

ত্তণপর্যায় :—অর্থগছা:—কটুরদ, উক্ষরীর্যা, বিপাকে তিজ্বদ। মদগছমুক্ত, বলকারক, বাহুনাশক, কাদ, খাদ, কয় এবং এগুনাশক।

ভদ্মতানঃ—ভারতের বহুনানে জন্মে। উত্তরবস্থ হগুলী, হাওড়া ছেলার বাগানে চাব হয়।

राउदार्य অংশঃ— সমগ্র গাছ ও মূল, दीख। মূল্চুর্ণ ৪-৮ আনা, কার ২-৪ আনা।

বৈভাকে অশ্বগন্ধার ব্যবহার :

- চরক: —খানে অবগ্রহায়্নকার—খান রোগীকে গুত্মধূসহ অত্ত্রিক্ত অবগ্রহার কার সেবন করাইবে (চি: ২১ আ:)।
- ক্ষেত্র :—শোষে অধ্যক্ষা—শোষরোগী কৃটিত অধ্যক্ষা ২ তোরা, গবার্ড্য আধ পোরা, চল দেড় গোয়া-সহ কৃষ্বাবশেব রাধিয়া কাধ প্রস্তত পূর্বাক, বন্তপুত করিয়া পান করিবে। কিষা কীরণবিভাগান্ত্রপার প্রস্তত অধ্যক্ষা কাধ মন্ত্রন পূর্বাক তত্ত্বিত মাধনের ছত পান করিবে। (উ: ৪১ আ:)। মাবা ই তোলা হইতে এক তোলা।

- চক্রেদত্তঃ (১) বাতব্যাধিতে অখগদ্ধা—অখগদ্ধার কাথ ও কত্বে এবং য়ত চতু গুণ-গব্যদ্ধ সহ গব্যয়ত ষথাবিধি পাক করিযা সেবন করাইব। এই য়ত বাতয়, বৃষ্য ও মাংস বর্জক (বাতব্যাধি চিঃ)। (২) উদরোপদেববৈত্বেতে শোথে অখগদ্ধা—উদর বোগে শোথ হইলে, গোমুত্রে অখগদ্ধা পেরণ পূর্বক পান করাইবে (উদর চিঃ)। (৩) বদ্ধ্যাত্বে অখগদ্ধা—ক্ষীর পরিভাষান্মশাবে প্রস্তুত অখগদ্ধার কাথে কিধিৎ গব্যয়ত প্রক্ষেপ দিয়া, ঋতৃস্পাতা বদ্ধ্যাবালা পান কবিবে। ইহা গর্ভপ্রদ (যোনিব্যাপৎ চিঃ) (৪) শিশুর কুশতায় অথগদ্ধা—শীর্ণ শিশুকে পূষ্ট করিবার জন্ম, হৃষ্য, ঘৃত, তিলতৈল বিশ্বা ঈষত্বফ জলের সহিত অখগদ্ধা চূর্ণ দেবন করাইবে (বসায়নাধিকার)। মাত্রা—বয়সাফুসারে স্থির করিবে।
- ভাবপ্রকাশ: স্থদরগভ বায়ুরোগে অখগদা বাযু স্থানগত হইলে, অখগদা উষ্ণ জলের সহিত পেষণ পূর্বক সেবা (ম: খ: ২য় ভা:)।
- বঙ্গদেন: —নষ্টনিজের নিজোজননার্থ অখগনা: —অখগন্ধাচ্ন. চিনি ও গব্যন্থত সহ লেহন করিলে, নষ্ট নিজেব নিজালাভ হয। ইহা পরীক্ষা সিদ্ধ (জলদোষাদি যোগাধিকার)।
- মূলগ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :— ছাল বলকাবক। রসায়ন। ইহা বালকদিগের নৌর্বালা ক্ষরোগে ও বৃদ্ধদিগের বলাধানের জন্ম ব্যবহৃত হয় (Dutta)।

ক্ষমকাসে অখগদ্ধাব শিবডের হৃথে ১ ভাগ, দৃধ্ব ১০ ভাগ, দ্বত ১ ভাগ, এক সঙ্গে সিদ্ধ করিয়া দ্বত প্রস্তুত করিবে। এই দ্বত সেবন করিলে বালকদিগের পুষ্টি ও ক্ষমতা বৃদ্ধি হয়।

অখগদ্ধা ১০ পল (পল ৮ তোলা)। বৃদ্ধদাবক (Argyreia speciosa) ৮ তোলা উত্তমকপে চূর্ণ কবিয়া স্বতভাণ্ডে বাখিষা দিবে ইহা ২ তোলা পবিমাণ লইমা হুদ্ধের সহিত
পান করিলে নারীতে ভৃগুিলাভ হয় না। ইহা পান করিয়া স্ত্রীসহবাস করিলে বলীপলিত
ব্যক্তিত হইয়া জীবন ধারণ করা যায়। অখগদ্ধা মৃল, পিষ্টণত্ত—পৃষ্ঠব্রণ, নালিঘা, এবং
কষ্টকব ফুলায় প্রলেপ দিলে উহা আরাম হয় (Pharm Ind.)।

ইহাবু পত্র অভিশয় তিক্ত, পত্রের বস থাইলে অবিরাম জ্বর জারাম হয়। অধ্যক্ষা ফল মুত্রকর। ইহার বীজ চুগ্নে দিলে চুগ্ন জমিয়া যায়।

অধ্যন্ধা নিজ্ঞাকর। বীজ মৃতকর ও নিজ্ঞাকর (Irvine)। অধ্যন্ধার শিক্ড বাতনাশক ও অমরোগ নাশক।

ইহার Alkaloid ইন্জেব্শান দিলে আক্ষেপ ও সংজ্ঞাহীনতা জন্ম। বৈজ্ঞানিক কাকলী ও ক্ষীবকাকোলীর স্থানে অখগন্ধা ব্যবহৃত হয়।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:—

মূল—র শায়ন, কামোদীপক, বলকারক, দৃষ্টিশক্তি ও শ্রবণশক্তি বর্দ্ধক। প্রস্রাবকারক, নিজাকারক, গর্ভপাত কারক, বাতে উপকারী। অমুরোগ-নাশক। বৃদ্ধবয়দের বলাধানকারক ও শিশুদিগের পুষ্টিকারক।

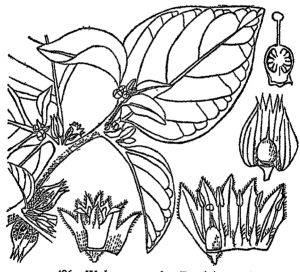
পাতা :—তিক্ত। পাতার রসে জ্বর আবাম কবে। বাটাপাতা ও থেঁ তোকরা মূল :—বন্ধণাদানক ফুলান, কার্বাহল ও কতে উপকারী। ফল :—প্রস্রাবকারক।

বীজ :-- নিদ্রাকাবক। প্রস্রাবকারক এবং দ্বগ্ধ জ্বমাইবার ক্ষমতা রাথে।

মন্তব্য: যে সকল জব্য "সদৈবার্জা প্রযোক্তব্যা" বলিবা বিধি আছে, তর্মধ্যে অখগদ্ধা অন্যতম। অখগদ্ধা কাঁচা ব্যবহার কবিতে হয়। চরকের বাতব্যাধি চিকিৎসায অখগদ্ধার কাথে তৈল পাক করিয়া ব্যবহার করিবার উপদেশ আছে ("কল্লো'হয—
মখগদ্ধায়াঃ" চিঃ ২৮ অঃ)। ক্ষতক্ষীণ চিকিৎসায অখগদ্ধার নাম নাই। স্থেকতোক্ত বাতব্যাধি চিকিৎসায় অখগদ্ধার নামেল্লেথ দৃষ্ট হয় না। চরকে অখগদ্ধা বল্যবর্গে পঠিত হইমছে।

Fig:—Rheede, Hort, Mal, Iv., t. 55, wight, lc., t 853.

Ref: -F.B.L. iv. 239; Roxb; Fl.. I., 1, 561; B. P. 11, 750; Baine, H.H,. 249.



426 Withania somnifera Dunal (অপুগন্ধা)

427. W. coagulans Dunal. (অধ্যান্ধা)

ভাষানুসারী নাম :—গীতভূদী—সংস্থৃত; অবগন্ধা —বাংলা; ভান্রা—হিন্দী; ভাষরা— বোষে।

জন্মস্থান ঃ—পাঞ্চাব, সিন্ধু ও শতক্র (Sutley) প্রভৃতি স্থানে দর্বত্র জনো।

বর্ধনা ঃ—ছোট ধ্সরবর্ণ গাছ। পত্র অভিশ্য ঘন ঘন জন্মে, ধ্সরবর্ণ, লোমার্ভ। পত্রের অগ্রভাগ মোটা, ডিম্বাকৃতি ও লম্বা। বোঁটা ক্ষুন্ত, हु-हे ইঞ্চি। ফুল একলিঙ্গবিশিষ্ট, ফুলেব বহিবাস हু ইঞ্চি। পাপ্ডি ই ইঞ্চি, পীতবর্ণ। ফল ন্ত ইঞ্চি, চামডার মত শক্ত। ফল ঘন ঘন জন্মে। ইহার ফল ও বীজ পূর্বলিখিত অখগন্ধাব মত (C. B. Clarke)। ইহাব শুক্ষল বাজাবে বিক্রম হয়। ইহাকে পুনিব যাফটা (Punir-Jafata) বলে। শীতকালে ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশঃ-- ফল।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—পক ফল বসনকাবক। ইহা আম, পেটফাঁপা ও পেট বেদনায় ব্যবহৃত হয়। ইহার পিষ্ট বস, Rhazya stricta Dc. গাছেব পজেব সহিত বলকাবক ঔষধরূপে ব্যবহৃত হয়। শুক্তফল হুগ্ধ জ্ঞ দাট কবিবাব জন্ম ব্যবহৃত হয় (Pharm. Ind.)। প্রকৃত্ব বেদনানিবাবক এবং শান্তিকর গুণ আছে। ইহা রসায়ন, মূত্রকব এবং প্রাতন যরুৎ বোগে ব্যবহৃত হয় (Dymock)। Sir James Fergusson বলেন যে, ইহার ৪ আউন্স ফল ১ই পাইন্ট জলে ১২ ঘন্টা ভিজাইনা উহার অর্কেক অংশ ৫৫ গ্যালন হুগ্ধে দিলে উক্ত হুগ্ধ ১ই ঘন্টার মধ্যে ছানা হইয়া যায়, এই ছানা আদশ্ভ ও গদ্ধশৃত্য হ্য (Dymock)। ইহার ফল মূত্রকর এবং প্রাতন যরুৎ রোগে ব্যবহৃত হ্য (Dymock)। ইহার গুণ Physalis এব ভুলা। উভ্য গাছেব ফল বক্ত পরিকাবক।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

শুক্ষকল—পেটকাপা, শূলবেদনা, অগ্নিমান্দ্য এবং অস্তাগ্য পেটের যন্ত্রণায উপকারী। ত্রশ্ব জমাটকবণের ক্ষমতা আছে।

পক্ষল—ব্যনকারক, স্মিগ্রভাকারক, শৈত্যগুণসম্পন্ন, বসাধন, প্রস্রাবকারক, পুবাতন যক্ত রোগে উপকারী।

Fig :—Wight, Ic., t. 1616; Stocks, in Hork., Ic., t. 801; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 682.

Ref: -F.B.I., iv, 240, Boiss., Fl. Orient., iv. 288.



427. Withania coagulans Dunal. (অবগদা)

LXXIV. SCROPHULARINEAE.

Genus--HERPESTIS H. B. & K.

428 H. monniera. H. B & K (画期)

ভাষামুসারী নাম:—ব্রান্ধী—দংস্থত , বিরমীশাক—বাংলা ; ধেত-চামলী, ব্রান্ধী—ছিলি ; নীরব্রান্ধী—তামিল ; সাম্বাণীচেট্টু—তেলেগু , ব্রান্ধী—মহারাষ্ট্র ; ব্রান্ধী—গুলুরাট ; উদ্লেগ—কর্ণাট , বামত্রন্ধী—বোধে , জর্গব—ফ্রান্স ; লুগুবিল—সিংভূম ।

> ভান্দী সরস্বতী সৌগ্যা স্থরশ্রেষ্ঠা স্থবচ্চ লা। কপোতবেগা বৈধাতী দিব্যতেজা মহৌষধী। স্বারভুবী সোমলতা স্থরেজ্যা ভ্রন্সকল্যকা। মঙূকমাতা মৎসাক্ষী মঙূকী স্বরুসা তথা॥ মেধ্যা বীরা ভারতী চ বরা চ পরমেষ্টিনী। দিব্যা চ শারনী চেতি চতুর্বিংশতিমানকা॥

ব্ৰাদ্মী হিনা কষায়া চ ভিক্তা বাভান্তপিত্তজিৎ। বুদ্ধিং প্ৰজ্ঞাং চ নেধাং কুৰ্য্যাদায়ুগুৰ্বৰ্দ্ধনী॥ বাজনিঘণ্টঃ। পৰ্পট্যাদিবৰ্গঃ।

নামপর্যার 2—ব্রান্ধী, সরস্বতী, সোমাা, স্বর্শ্রেষ্ঠা, স্থবচ্চ লা, কপোতবেগা, বৈধাত্তী দিব্যভেজা, মহৌষ্ধী, স্বাযজ্বী, সোমলতা, স্থরেজ্ঞা, ব্রন্ধকুত্তকা, মণ্ডুকমাতা, মৎস্থান্দী, মণ্ডুকী, স্বন্ধা, বৌরা, ভারতী, বরা, প্রমেষ্টিনী, দিব্যা, শারদী—এই চন্ধিশটি নাম

গুণপর্যায় ঃ—ব্রান্ধী শীতবীর্ষ্য, ক্যাযতিজ্ঞরদ। বাযু, রক্তদোষ, এবং পিন্ত নাশক। বৃদ্ধি, প্রজ্ঞা, মেধা ও আয়বর্দ্ধক।

জন্মতানঃ—বল্পদেব বহুস্থানে, পুকুবের কিনারায ও নদীর ধাবে, আর্ভ ভূমিতে জন্ম ।

বর্গনা: —লভানে উন্তির্ন্ ; ভিজ্ञ, মাটিতে গড়াইবা বৃদ্ধি পায প্রত্যেক গাঁইট হইতে শিক্ষ বাহিব হয়। কাণ্ড অতিশয় নরম, রসমুক্ত, গায়ে স্ফ্রল লোম আছে। পত্র ই-ট্র ইঞ্চি, কাণ্ডের বিপরীত দিকে যুগগত্র জন্মে। বোঁটা কাণ্ডে সংলগ্ন। পত্রের বিনারা অর্থান্ডত, অগ্রভাগ গোলাকার, রুন্তদেশ ভিষাক্বতি; পত্রের শিরা অস্পষ্ট। ফুল ফিকে নীলবর্ণ ও প্রতবর্ণ। ইহার শিরাগুলি বেগুনে। বহির্বাস ই-ট্র ইঞ্চি লম্বা, ৫ ভাগে বিভক্ত, উপরের পাপ্ ডি ভিষাক্বতি। পুস্পত্তবক গোলাকার ও লম্বা। পুংকেশর ৪টি—২টি ছোট ও ২টি বড়। বীজ্ঞকোনে ২টি ঘর আছে, বীজ্ঞ ফিকে, বীজাধারে বীজ্ঞ অনেক হয়। গ্রীষ্মকালে ফুল ও ফল হয়। সমগ্র গাছ ভিক্ত।

ব্যবহার্য অংশ ঃ—মূল, পত্র, কাগু। রদ ১-২ তোলা ; মূলচূর্ণ ই-২ আনা।

বৈভকে ত্রান্দীর ব্যবহার

চরক: -- অপন্মারে ভ্রাদ্ধীখরস -- অপন্মারী, মধু সহ ভ্রাদ্ধীব খরস পান করিবে (চি: ১৫ আ;)।

স্থান্ত :- বেধা ও আরুঃ কামানার্থ ব্রাদ্ধী -- মেথা ও আরু কামী শুভানোন বাজি আনাদিভোজন পরিত্যাগপূর্বক কুটী প্রবেশ করিয়া সহত্র সম্পাতাভিছত ত্রাদ্ধীব খরস প্রহণ
কবিয়া বলাছদারে দেবন কবিবে। অপরাহে উর্ব পরিপাক হইলে লবণ বর্জিত
ধবাগু পান কবিবে। ধনি নিতা হৃদ্ধণানের অভ্যাদ থাকে, তাহা হইলে হৃদ্ধের সহিত
ধবাগু দেবন করিবে এবং এই প্রকার সপ্তরাজ্ঞ দেবন করিলে ত্রন্ধাক্তর্দা ও মেধাবী
হওয়া যায়। বিতীয় সপ্তরাজ্ঞ দেবন করিলে অভীম্পিতগ্রন্থ উৎপাদন করিতে পারা
যায়। এবং বিশ্বত বিষয় শৃতিপথে উনিত হয়। তৃতীয় সপ্তরাজ্ঞ দেবন করিলে
মাজ উচ্চারিত হইলে তাহা ধাবণী করা যায়। এইরূপ একবিংশতিরাজ্ঞ দেবন করিলে

স্তিমতী সরস্বতী শরীরে আবির্ভৃতা হয়েন এবং সমস্ত প্রশৃতিশাল্প ধাবণ করিতে সমর্থ
হওয়া যায় (চি: ২৮ আ:)।

- বঙ্গলেন:--মদূরিকায় এক্ষীবংদ--- মাহার বদন্ত হুট্যাছে দে মধুমোগে আক্ষীরদ পান করিবে (মস্থারিকা-- চিঃ))
- চক্রদন্ত: উদ্মাদে বান্ধী—কুডচ্প ও মধু সহ বান্ধীরদ দেবন কবিলে যে উন্মাদরোগ প্রশমিত হয় ইহা প্রীকাসিদ্ধ (উন্মাদ চিঃ)।
- মূল প্রস্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—ব্রাদ্ধী স্নামবিক রোগে বলকারক ঔষধ এবং স্বরভঙ্গ ও অপসাব বোগে বিশেষ ফলপ্রাদ ঔষধ (Dutt)।

ইহা মূত্রকর ও মূহ্রকার (Amslie, Met, Med, ii, 239)। Dr. Roxburgh বলেন, পাতার রদ পেট্রোলিয়ামের দৃষ্টিত বাতে মালিশ কবিলে বাত আরাম হয়।

ছোট চামচের এক চামচ রদ ছোট বালকদিগকে থাওয়াইলে সামান্ত ভেদ হইয়া পর্দি ও ক্কের কটকর শ্লেমা বাহির হইয়া পর্দি আরাম হয (U. C. Dutt)।
ইহা উৎক্ট রদাযন। ব্রাহ্মী, বট, হ্রীভকী, বাদকের শিকভ, পিপুল, এই ক্যটি গুঁভা
করিয়া দমপরিমাণ মাজায় মধুব দহিত পান করিলে স্বর্ড্জ বা গলাভাদা রোগ আবাম

হয়।

মূত্রাঘাত রোগীর কোর্চবদ্ধ থাকিলে ইহাব রদ পান করাইবে। শিশুর কফ ও কাদে বান্ধী অন্ন গরম করিয়া প্রলেপ দিলে কাদ আরাম হব (R. N. Khori)। বাতজনিত তুর্বল্ডা, শুক্রহীনতা ও অপশার বোগে বান্ধীর রদ হিতকর।

Glossary: —সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়: —

পাঁছ ঃ—স্নাঘবিক রসাঘন। হাঁপানি, অপস্মার, উন্মাদ, ও স্বরভক্ষে উপকারী। প্রস্রাবকারক, কোঠবদ্ধতানাশক।

ভাঁটা ও পাতা—দর্পদংশনে উপকারী।

- মন্তব্য :—চরক সংজ্ঞা স্থাপনবর্গে বযন্থা পাঠ কবিয়াছেন। চক্রপাণি লিথিয়াছেন—"বয়ন্থা ব্যান্ত্রী"।
- Fig.—Rheede, Hort, Mal., x. t. 14; Bot, Mag., t. 2557; Kırtıkar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 696C.
- Ref —F.B.I., iv, 272, Roxb., F.I., ii, 94; B.P., ii, 765, Prain, H. H., 251.



428. Herpestis monniera. H. B. & K. (বান্ধী)

Genus-PICRORHIZA Royle.

429. P. Kurroon Royle. (কট্কী)

ভাষান্তুসারী নাম ঃ—কটুক।—সংস্কৃত, কট্কী—বাংলা, কট্কী—হিন্দি; কট্কী—
মহারাষ্ট্র, কুড—গুজবাট, কেদার কটুকী—কর্ণাট, কটুক্রোহণী—দিংহল;
কাটক্রোহিণী—তেলেগু; কাটুকুরোগণি—তামিল, কটুকুরোহণী—মালয়।

কটুকা জননী তিক্তা রোহিণী তিক্তরোহিণী।
চক্রান্ধী মংস্থাপিতা চ বকুলা শকুলাদনী।।
সাদনী শতপর্বা স্থাৎ চক্রান্ধী মংস্থাভেদিনী।
অশোকরোহিণী কৃষণ কৃষণভেদা মহোষধী।।
কট্বাঞ্জনী কাশুরুহা কটুন্চ কটুরোহিণী।
কিদারকটুকাহরিপ্রান্ধীংপ্যামন্ত্রী পঞ্চবিংশতিং॥
কটুকাহতিকটুন্তিক্তা শীতপিত্তান্ত্র দোষজিং।
বলাসারোচকখাস-জরন্ধাকেনী চ সা।।

রাজনিঘণ্টুঃ। পিপ্পল্যাদিবর্গঃ।

- नामश्वीयः करूँका. जननी, जिला, त्वाहिनी, जिलाताहिनी, हत्वाहिनी, प्रश्चितिवा, वक्ना, मक्नामनी, माननी, माठनर्वा, हत्वाही प्रश्चिति, ज्ञाही प्रश्चिति, क्राही, व्यापनी, प्रश्चिति, क्राही, क्रा
- গুণপ্রায় ঃ—কটুকা—অতিকটুভিক্ত রম, শীতপিত্ত, বক্ত দোষনাশক। বলাদ নাশক চক্ষরোগ, অফচি, শ্বাস ও অব নাশক, এবং রেচক।
- জন্মস্থান :—হিমালয প্রদেশে ও কাশীর এবং সিকিম কুমাযুন ও উত্তব ভারতের অনেক স্থানে জন্মে।
- বর্ণনা ঃ—মূলার ন্তায় কন্বতুক গুল্প। মূলে সক্ষ শিক্ত আছে। গাছেব কাণ্ড শক্ত; কন্দ আদুলের ন্তায় মোটা। ৩-১০ ইঞ্চি লম্বা, পত্রের কিনাবা করাতের ন্তায় ২-৪ ইঞ্চি লম্বা, অগ্রভাগ গোলাকার, বৃত্তদেশ সক্ষ। পুশ্পদণ্ড শক্ত হইষা উপরিভাগে উথিত হয়, ইহাতে পত্র থাকেনা এবং অনেক তুল হয়। পাপ্ ডি ট্র ইঞ্চি লম্বা, ফ্লের পাপ্ ডি ৪টা, পুশশুবক ছোট পুংকেশরযুক্ত, ট্র-ট ইঞ্চি লম্বা। বীজকোর ই ইঞ্চি লম্বা। ইহার আর একটা নাম চক্রাম্বী। কাবণ ইহার গাত্রে-আম্বুলেব ন্তাম দাগ আছে এবং ইহার গাঁইট অনেক বলিষা শতপ্রবা বলে। কট্কী গাছ অপর গাছে জডাইয়া উঠে এবং চতুদিকে বিক্তুত হয়। জুন মাসে ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ:-শিক্ত ও কল ৷ কলচুর্ণ ১-২ আনা ৷ বিরেচনার্থ ৫ আনা ৷

বৈভাকে কট কীর ব্যবহার।

- চরক ঃ—(১) হৃচ্ছোগে কট্কী—ষ্টিমধ্ ও কট্কী সমভাগে লইষা পেষণ পূর্বক শর্করা যোগে জলের সহিত পান করিবে। ইহা হৃদ্রোগে হিডকর (চি: ২৬ আ:)। (২) প্রস্তুম্ভিতিকে কট্কী—বে প্রস্তুতির শুক্তের দোষ আছে ভাহাকে কট্কীর কাথ পান করাইবে (চি: ৩০ আ:)।
- স্থ্ৰশ্ৰুত ঃ—(১) কফপিওজারে কট্কী—ছইতোল। কট্কীচূর্ণ চিনিব সহিত উঞ্জল যোগে পান কবিবে (উ: ৩৯ জঃ)। এ মাজা শ্লধ্না প্রয়োজ্য নহে। বিবেচনার্থ আমরা কট্কীর যে মাজা নির্দেশ কবিয়াছি তাহাই প্রযোজ্য। (২) হিক্কায় কট্কী—
 স্বর্ণ গৈরিকচূর্ণ ও কট্কীচূর্ণ সম্ভব্বে মধ্ যোগে, হিকারোগী, লেহন করিবে (উ: ৫০ জঃ)।
- সূলপ্রতাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—কটকী বদায়ন, পিত্তনিংদারক ও পাচক। কামলারোগে পিতের বিকৃতিতে, অজীর্ণে ও গ্রহণীরোগে ইহা বিশেষ হিতকব। যক্তবে উপর ইহার বিশেষ ক্রিয়া আছে। বিষম জরে কট্কী একটী অতি উত্তম উষধ। কট্কী ক্রিমিনাশক (R. N. Khory)।

ইহা অম্লরোগে এবং যাবতীয় পাকষম্ভের বোগে বডই উপকারী। পাকষ্ট্রেব রোগে কট্কী ১০-১৫ গ্রেণ পরিমাণ দিবসে ৩/৪ বার সেবন কবিলে বিশেষ উপকার হয় (Mooden sheriff)।

শোথরোগে ইহাব উগ্রহাথ দিবদে ৩৪ বার ৩।৪ দিন দেবন করিলে জলবং ভেদ হইযা শোথ আরাম হয়। কখন বা উহা ১ দপ্তাহ ধরিষা খাওয়াইলে উপকার দর্শে (Watt)।

কট্কীর পালাজ্বর নাশক শক্তি কুইনাইনের অপেক্ষা কিছু কম। কিন্তু ভিক্ত ও বলকাবক উবধ ৰূপে ইহা বছ উপকারী। ইহার শিক্ড বিবেচক, যদি সামান্ত জ্বর হ্য এবং উহার দহিত কোষ্ঠবদ্ধ থাকে তবে দান্ত করাইয়া ইহা জ্বর কমাইয়া দেয়। একটি ম্যালেরিয়া বোগীকে ২৪ ঘণ্টার মধ্যে ইহা থাওঘাইয়া উহাব গাজের তাপ ১০১" হইতে ৯৯'৫" হয—২ দিন তাহার দান্ত কমে নাই, তৃতীয় দিনে কিছু কম পরিমাণে থাওইবাব পর পেট ধবিষা যায় ও জ্বর একেবারে বন্ধ হয় (Report Ind Drugs.)।

কট্কীর গুঁজ। ২ জ্রাম চিনি ও গ্রম জলের সহিত পান কবাইলে বিরেচনেব কাঞ্চ কবে।

পিজজরে কট্কীব মূল, যষ্টিমধ্ কিস্মিদ্ এবং নিমের ছাল প্রত্যেক ই তোলা ও জল ৩২ তোলা লইয়া পাক কবিবে এবং ই ভাগ অবশিষ্ট থাকিতে নামাইয়া পান করিলে পিজজব আরাম হয়।

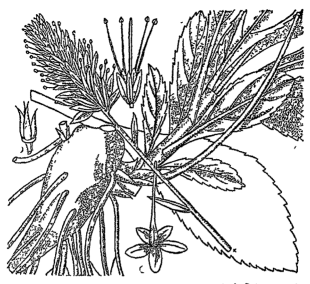
কট্কী, বট, হরীতকী, চিতামূল সমপরিমাণ মিশ্রিত কবিষ। ১ ড্রাম পরিমিত গোন্ত্রের সৃষ্টিত পান কবিলে দারুণ অমুরোগেব ষম্বণা কমিষ। যায়।

Glossary :--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :---

মূল—ভিক্ত, বিরেচক, অগ্ন্যুদ্দীপক, জরে, অগ্নিমান্দ্যে এবং বিবেচক ঔষধে উপদান হিদাবে ব্যবস্থৃত হয়। কাঁক্ডা বিছাব দংশনে উপকার্ব্য।

মন্তব্য: —ধন্বন্তরীয নিবন্টুব আদর্শবিশেষে উঞ্চুধে প্রকালণ পূর্বক কট্কী শোধন কবিবাব উপদেশ আছে। চরক, ভেদনীয়, শুন্তশোধন ও লেখনীয় বর্গে কটুকী পাঠ কবিষাছেন। যে জ্ঞব্য দেহেব ধাতু ও মল শোধন পূর্বক কর্ষণ করে তাহাকে "লেখন" বলে। ভাবপ্রকাশকার বলিরাছেন—'ধাতুমলান্ বা দেহশু বিশোফোল্লেখয়েচ্চ যং। লেখনস্তদ্ যথা ক্ষৌদ্রং নীরমুফ্রং বচা যবাঃ। নব্যেবা কট্কীকে 'টনিক' অর্থাৎ বল্য বলেন।

Fig.—Royel, IlI., 291, t. 71; Kırtikar & Basu, Ind. Med, Pl., t. 669; Ref.—F. B. I., 1v, 290.



429. Picrorhiza Kurrooa Royle. (কট্কী)

Genus-CELSIA Linn.

430. C coromandeliana Vahl. (ছোট কুক্সিমা)

ভাষানুসারী নাম :—ভূতকেশী কুকুলর, কুলছল—সংস্কৃত; ছোট কুক্সিমা—বাংলা, তামবাকু—হিন্দি; কোলহল—বোদে।

কুকুন্দর স্তান্ধচূড়ঃ স্থকাপত্রো মৃত্যুচ্ছদঃ। কুকুন্দরঃ কটুস্তিক্তো জররক্তকফাপহঃ। তয় লমার্ক্যং নিক্ষিপ্তং বদনে মুখনোমহুৎ।।

ভাবপ্রকাশঃ। গুড়ুচ্যাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় : —কুকুদর, তাদ্রচ্ড, স্ক্রণত্র ও মৃচ্চ্ছদ—এইগুলি নাম।

গুণপর্যায় ঃ—কুকুদর—কটুভিক্রস, জর, রক্তদোষ, কফনাশক। ইহার আন্ত্র্যুল ুর্থে রাখিলে পিপাসা নই হয়।

জন্মস্থান ঃ— সম্প্র বদদেশ, পাঞ্চাব হইতে সিংহল। হগলী, হাওভা, বর্দ্ধমান, ২৪-পর্গণা, ময়দান ও বাগনে জন্মে।

- বর্ণনা ঃ—বর্গজীবী উদ্ভিদ্। কাও ২-৩ ফুট উচ্চ, মোটা ও নরম। গত্র ২—৪ ইঞ্চি লম্বা। গভীর ভাবে বিভক্ত, মোটা ও দাঁতযুক্ত। পূপানও ১-২ ফুট। পূপার্ব্ন ট্র-উ ইঞ্চি, পাণ্ডি ভিন্নার্কান্ত ও লম্বা। পূপার ব্যাস ই ইঞ্চি, পীতবর্ণ, পুংকেশর লোমময়। বীজকোষ অল্প গোলাকার, ঠু-উ ইঞ্চি। বীজ লম্বা। কেব্রুয়ারী হুইতে মে মাস পর্যান্ত ফুল ও ফলের সময়।
 - ব্যবহার্য অংশ :—পত্র, সমগ্র উদ্ভিদ্। মূল, পত্ররস ১-২ তোলা; মূলচূর্ণ ২-৮ আনা, মূলের কাথ ৫-১০ তোলা।
 - মূ**লগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার** ঃ—উদ্ভিদ্ ঈষং ভিক্ত এবং চট্চটে। দেশীয় লোকের। ইহার রদ ১ আউন্দ পরিমাণ জরনাশক বলিয়া ব্যবহার করে। ইহা রক্ত আমাশয় ও চর্মরোগে ব্যবহৃত হয় (Pharm. Ind.)।

সমগ্র গাছের রস প্রাতে ও সদ্ধায় है ছটাক পরিমাণে ব্যবহার করিলে উপদংশজনিত খোটক আরাম হয়। ইহার রস সমপরিমাণ সরিষার তৈলের সহিত ব্যবহার করিলে বাত ও পায়ের জ্বালা আরাম হয় (Watt)। ইহার শিকড চর্বণ করিলে পিপাসা দ্র হয় (Watt)। পাতার রস চিনির সহিত থাইলে রক্ত অর্শেব শান্তি হয়। ইহা অতিশন্ন ব্যনকারক। বালকদের সদ্দি ও বক্ষপ্রদাহে ইহার রস হিতকর। ইহা বহ্মৃত্র রোগে হিতকর (Watt)।

পাতার রদের জ্ঞাণ লইলে পালাজর সারাম হয় বলিয়া কথিত আছে। এ দেশীয় লোকে ইহার 🕏 ছটাক পবিমাণ বদ রক্ত-অতিদার ও পাঁচডায় ব্যবহার করিতে নির্দ্ধে। দেন (Dymook, 11i, 4)।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়—

٠,

পাতার রস ঃ লিগুড়াকারক, সঙ্কোচক, উদরাময় এবং আমশগ্রে উপকারী। গাছের রস ঃ চর্মের স্ফোটক ও জরে ব্যবহাষ্য।

- মন্তব্যঃ কুক্সিয়া অবসাদক, এবং অভিসারে ধারক। ইহার ডাঁটায় ও পাতায় লোম আছে। পাতা নর্ম। পত্র প্রান্ত তর্জাযিত। সমগ্র উদ্ভিদে বিশেষতঃ পত্রে এক প্রকার তীব্র গন্ধ আছে। ফুল হরিলাবর্ণ।
- Fig-Wight, III, t. 165, & Ic., t. 1406, Kirtikar & Basu, Ind. Med Pl., t. 691
- Ref-F.B.I., iv, 251 , Roxb., F.I., III., 100; B.P., ii, 757, Prain. H.H., 250.



430. Celsia coromandeliana Vahl. (ছোট কুকদিমা)

Genus-LINDENBERGIA Lehm.

431. L urticaefolia Lehm (হলুদে বসন্ত)

L. indica (Linn) O. Kntze

ভাষানুসারী নাম:--হন্দে বসন্ত-বাংলা, গাজাদার-বোম্বে; ঢোল-মহাবাট্র: ভিন্টা-চাট-প্রজরাট।

জন্মন্তান ঃ--- দমগ্র ভারতবর্ষ, পুরাতন দেওবালের উপর ও নদীর কিনারায় জন্ম।

বর্ণনাঃ—বর্ণদীবী শুদ্ম। ৪-১০ ইঞ্চি উচ্চ হয়। কাণ্ড ও পত্র লোমযুক্ত। কাণ্ডের উভয়দিকে যুগা পত্র হয়। শাখাগুলি বহুপত্রবিশিষ্ট। পত্র ১-১ই ইঞ্চি লয়া, বহুশিরাযুক্ত, কিনারা কভিত। প্রভ্যেক গাইট হইতে এক একটি দুল বাহির হয়। দুল ছোট,
উজ্জ্বল পাতবর্ণ। বহির্বাস ই ইঞ্চি। পুস্পনল পাতবর্ণ। বীজকোব লোমযুক্ত। বর্ধার
পর হুইতে শীতকাল পর্যায় বৎসরের প্রায় সকল সমরেই দুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ :--পত্রের রস।

মূলগ্রন্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার: —কংনদেশে ইহার থস বক্ষপ্রনাহে ব্যবহৃত্ত হয় এবং ধনে গাছের সহিত মিশাইয় চর্মরোগে প্রয়োগ করে। ইহা অভিশ্য ভিক্ত ও সৌগদ্ধমুক্ক (Dymock)।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ—

রস—পুরানে কাসিতে ব্যবহৃত হয।

Fig.—Hook, lc. Pl., t. 875; Kırtıkar & Basu, Ind Med. Pl., t. 694

Ref.—F. B. I., iv, 262; Roxb., F. I., in, 94, B. P., ii, 764; Prain, H

H., 250.



431. Lindenbergia urticaefolia Lehm. (হল্পে বসন্থ)

Genus-LIMNOPHILA R. Br.

432. L. gratissima Blume (কপুর)

L. aromafica (Lamk) Merr.

ভाষারুসারী माम :— यद् छ--- गःश्रुख: कপূ व--- वाःना; कूछ।-- हिन्म; व्यद् नि-- प्रश्वारेष्टु; प्रमानावी--- प्रानश्च ।

জন্মস্থান ঃ—ছোটনাগপুর, উত্তরবন্ধ ও হৃন্দরবন অঞ্চলে পুকুবে জন্ম।

বর্ণ নাঃ—মন্তন লোমযুক্ত উদ্ভিদ্। জলে কিখা জলাভূমিতে জয়ে। কাণ্ড মোটা, নরম ও সরল, ১-২ ফুট উচ্চ, প্রায় শাখা হয় না। পত্ত ১ই-২ ইঞ্চি, ডাটার বিপরীত দিকে মুগাপত্ত হয়। কখন বা তিনটি দেখা যায়। পত্তের কিনারা করাতের ক্রায় দাঁতযুক্ত, জ্যাঙ্গাগ সরু অবনত। ফুল এক একটি হয়। ফল সবুজের আভাযুক্ত খেতবর্ণ, বেগুনে

দাগ আছে। পুশানও ১ ফুট লখা; ফুলের বোঁটা ই ১ ইঞ্চি। বীজকোব লখা। অগ্রভাগ দক্ষ। উদ্ভিদ্ দেখিতে অনেকটা কুলেখাড়ার ত্যায়—কুলেখাডা গাছে কাঁটা আছে— ইহাতে কাঁটা নাই। বর্ষাকালে ফুল হয়। শীতকালে ফল ধরে।

ব্যবহার্য অংশঃ—সমগ্র উদ্ভিদ্। মলগ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহারঃ—ইহা জরে নিয়কর ঔষধ।

Glossary :-- সংক্রিপ্ত গুণপরিচয় :--

গাছের রস-প্রতিষেধক। জরে স্লিগ্ধকর। স্ত্রীলোকদের স্তন্যতম্ব যথন অন্ন হয়, তথন তাহাদিগকে ইহার বস থাওয়াইলে ত্রমণোধিত হয়।

Fig.—Kırtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 696A. Ref —F. B. I., IV, 268; B.P., II, 264, Prain, H. H., 251



432. Limnophila gratissima Blume. (কপুর)

433. L. gratioloides R. Br (কাপুর)

L. indica (Linn) Druce

ভাষাঝুসারী নাম ঃ—অমরাগন্ধক—সংস্কৃত; কার্পুর—বাংলা। জন্মস্থান ঃ—বঙ্গদেশের ধানজমিতে ও আর্জুধানে বহুপরিমাণে জন্মে। বর্গনাঃ —গুনাজাতীর উদ্ভিদ্। ধান জমিতে জন্মে; সচরাচর গাছেব কতক অংশ জনে ডুবিষা থাকে। গাছ ৪-৮ ইঞ্চি উচ্চ হর। ইহার গন্ধ তাপিনেব আয়। ত্রিপত্র বিশিষ্ট উদ্ভিদ্। গাছেব কাও নরম ও মোটা। কাণ্ডের উভয় দিকে একটির পর একটি পত্র জন্মে; हे-छे ইঞ্চি লম্বা। পুশুন্তবক ত ইঞ্চি। বহির্বাস টু-ট ইঞ্চি লম্বা। এই গাছের আরও ২টি জাতি আছে—Var. intermedia এবং Var. elongata, প্রথমটির কাও মোটা। পত্র ঘন ঘন থাকে—ইহা উত্তরপশ্চিম ভাবত, মোরাদাবাদ ও গাডোযাল নামক স্থানে দেখা যায়। বিতীয়টির কাও লয়া—ইহা দান্দিণাত্য ও অবোধ্যায় দেখা যায়। বর্ষার পর হইতে শীতকাল পর্যন্ত এই গাছের ফুল ও ফল হইণা থাকে।

वावदार्य वाश्म :-- ममध देखिन ।

মূল গ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহা বিষদোধনাশক। ইংগর রস গারে লাগাইলে সংক্রামক রোগ হব না। ইহার বদের সহিত নাবিকেল তৈল মিশাইয়া যে তৈল প্রস্তত হয় তাহা দ্লীপদে (গোদে) লাগাইলে উহা সারিমা যায় (Rheede)।

Dr. Roxburgh ইহাকে Columnea balsamea বলিয়া বর্ণনা কবিয়াভেন। এই গাছের টাটুকাগন্ধ কপুরের মত বলিয়া ইহার বাংলা নাম কাপুর।

Limnophila Roxburghii G. Don. নামে আব এক প্রকাব গাছ আছে। ইহা ছোটনাগপুর ও উত্তবক্ষে পুন্দরিণীর ধাবে প্রচুর জন্ম—ইহাকে বাংলাম কালাকপূর্ব বলে।

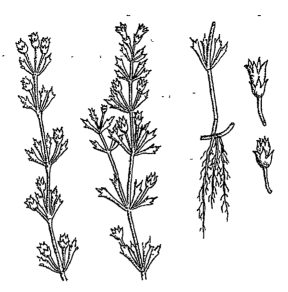
Glossary:--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:--

গাছঃ--প্রতিষেধক।

গাঁছের রস ঃ—প্রেগ রোগে গাবে মাথিলে উপকার হয়। আদা, জীরা, এলাচ, লবদ এবং অক্সাক্ত গদ্ধ জব্যের সহিত মিশাইয়া আমাশরে আভ্যন্তরীণ প্রয়োগে উপকাব হয়।

Fig.—Rheede, Hort, Mal., ix, 85 & xii, t. 36; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl, t. 696 B; Burm., Fl. Zey., t. 55. Fig. I.

Ref.—F.B.I., iv, 271; Roxb., F.I., iii, 97; B.P., 11, 764; Prain, H. H, 251.



433. Limnophila gratioloides R. Br. (কার্পুর)

Genus-LINDERINA ALL.

434 L. pyxidaria ALL (বকপুষ্পা)

ভাষান্তনারী নাম:—বকপুল—বাংলা; বকপুলী—মহারাষ্ট্র। জন্মস্থানঃ—সমগ্র বলদেশে জন্মে।

বর্ণ না :—সরল, চিক্রণ লোমযুক্ত, বর্বজীবী উদ্ভিদ্। পাছের গোডা হইডে শাখা বাহির হয়।
গাছ ৪-৮ ইঞ্চি লয়। পত্র ই-ট্র ইঞ্চি লয়; বোঁটা ছোট, পত্রের অগ্রভাগ ক্রমশঃ সরু,
বৃষ্টদেশ মোটা, দেখিতে ছোলা পাতার ফায়। পুলারও নরম, উহা পত্রের ছিগুল
লয়। বহির্বাস ট-ট্র ইঞ্চি লয়। ফুলের পাপ্ডি ৩টি, বোটার দিক নলাকৃতি।
বীজকোর গোলাকার। বর্ধার শেষে ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ :—সমগ্র গাচ।

মূলগ্রান্থাধেশর ঔষধাথে ব্যবহার :—এই গাছ হইতে বে দ্বত প্রস্তুত হয় উহা গণোবিদ্বাব উন্ধ (Dymock, iii, 14)।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

গাছের রস-বালকদিগের সবুজ ভেদ হইলে ইহাতে উপকার হয়।

Fig :-Rheede, Hort.Mal., 1x, t. 57; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t, 698 A.

Ref :-F. B. I, 1v, 281, Roxb., F. L., 1, 137; B.P. ii, 769; Prain, H. H., 252



434 ELindernia pyxidaria All (বৰপুসা)

Genus-DIGITALIS Linn.

435. D. purpurea Linn. (ভিজিটেলিস্)

ভাষানুসারী নাম:-Digitalis-Eng, ভিজিটেলিন্-বাংলা।

জন্মস্থান ঃ—ইউরোপের বহুহানে বাল্কাময় ও প্রস্তরম্য ভূমিতে, আর্জোস ও মাদেরা দ্বীপে জন্মে। এক্ষণে আমেরিকার ওরেগন, ওয়াশিংটন, ভার্জিনিয়া প্রভৃতি স্থানে চাষ হইতেছে। ভারতের সিকিম ও দার্জিলিং প্রভৃতি স্থানে অনেক ভাকবাংলার নিকট ডিজিটেলিস্ গাছ শোভাবর্দ্ধন করিতেছে। ভারতে বহুপরিমাণে ইহার চাষ আবশ্লক। বর্ধনা ঃ —বর্বজীবী বা বছর্বজীবী উদ্ভিদ্ । প্রথম বৎদবে গাছেব গোডায় ঘনপত্র হয়, বিতীয় বৎদবে গাছ ৩-৪ ফুট উচ্চ হয়। গাছের গোডার পত্র অপেক্ষারুত রহং। অপ্রভাগের পত্র ক্রমশ: ছোট। পত্র ভিষারুতি, ৪-১২ ইঞ্চি লঘা এবং ২-৬ ইঞ্চি চওডা, দেখিতে অনেকটা ধৃতরা পাতার ভাষ। পত্রের উপরিভাগ কিকে সর্জ্বর্ণ ও কোঁকডান, রুস্তদেশ ক্রমশ: সয়, পত্রের অগ্রভাগ মোটা, নিয়দেশে ধৃদরের আভাযুক্ত, কোমল ও ছোটলোম আছে। কিনারা গোলাকার দাঁভবুক্ত। ইহার ফুল হইলে গাছটি দেখিতে মনোহর হয়। ইহার পুশারুত প্রায় ১৪ ইঞ্চি লয়া হয় এবং উহার চতুর্দ্ধিকে গোডা হইতে অগ্রভাগ পর্যন্ত গুছত্বন্ধ ৬০-৭০টি বছ ফুল হয়। ফুল বেগুনে, ল্যাভেগ্রার রং-এর ও গেডাভ। ফুলগুলি নিয়দিকে ঝুলিয়া থাকে। ইহার অগ্রভাগ গেতবর্ণ ও লালবর্ণের দাগবিশিষ্ট। খেতবর্ণ নরম লোমার্ভ। ফুল দেখিতে ভিলফুলের ভায়। ফুলেব বহির্ব্বাস ৫ ভাগে খণ্ডিত। ফ্ল ৪ ইঞ্চি লয়া। উহাতে বহু বীজ্ব জয়ে। জুন মাদে ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংগ:--পত্র ও মূল।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :— দ্বিতীয় বৎসরের গাছ হইতে ফুল জারিবার পূর্ব্বে পত্র
নংগ্রহ করিতে হয়। এইগুলি জডিশার মত্রের সহিত শুরু করিতে হয়। ওৎপরে বায়
চলাচল করিতে না পারে এমন একটি পাত্রে নয়ত্বে রাথিয়া দিতে হয়। পত্রগুলি ভাল
করিয়া শুরু না করিলে কিংবা রোধ্রে ও আর্ল্র তায় রাথিলে উহার গুল নই হইয়া
যাব!

ইহা অতিশয় ক্ষমতাসম্পন্ন উবধ। ইহা ধ্রদ্যমের উপর বেশ কাজ করে ও মৃত্রকর। ইহা হইতে Digitalin প্রস্তুত হয় এবং উহা শুরু গুঁভাপত্র অপেক্ষা শতগুণ শক্তি-শালী।

ভিজিটেলিস্ ও Digitalin প্রয়োগ করিতে বিশেষ সাবধান হওয়া উচিত, কারণ শেবাক্রটি অতি উগ্র বিষ । ইহা অধিকদিন বাবহার করিলে শরীরে বিষক্রিয়া প্রকাশ পায়। ভিজিটেলিস্ শোথ ও হুংপিওের রোগে বিশেষ ম্ল্যবান প্রষধ, ইহা হুংপিও ঘটিত বোগে উহার ক্রিয়া বাডাইয়া দেয়। ইহা জর ও অবঘাতিক জর রোগে প্রয়োগে অতি কৃতকার্যতার সহিত বোগ আরাম করে। অপেকার্কত বেশীমান্তায় প্রয়োগ করিলে ক্ষিপ্ততা, ভয়য়র সন্দিজনিত আক্ষেপ, ঋতুনাশ, গর্ভাশয় হইতে বক্তন্তাব রোগ আরাম করে। ইহা কামোন্ত্রেককারী।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ

পাতা— ক্রংপিণ্ডের যে কোন রোগে অতি মূল্যবান ঔরধ। বিশেষতঃ ক্রংপিণ্ডকে শক্তিশালী করে এবং উহার পক্ষে রুসায়ন।

- Fig.—Wood., Med. Bot., 1, t. 24 (1790), Ed. 3, 11, t, 78. (1832), Bentl & Trim., Med. Pl., 111, t. 195. Lamarck, III, 111 t. 525, Fig. 1 (1797); Reich. Ic. Germ., xx, t 1688.
- Ref.—Gard. Chron., (Ser. 111), xxxvi, 208 (1904); U.S. Dept. Agric. Bur. Pl. Indust. Bull., No. 219, p. 33 (1911); New. Phyto., x, t i (1911).



435 Digtialis purpurea Linn. (ভিজিটেলিশ্)

LXXV. BIGNONIACEAE.

Genus-OROXYLUM Vent.

436. O. indicum Vent. (শোলা)

ভাষানুসারী নাম :—খোনাক, টেন্টুক, শুকনাশ—সংস্কৃত; শোনা—বাংলা, অরনু, সোণাপাঠা—হিন্দি, টেন্টু—মহারাষ্ট্র, অরডুশো—গুজরাট; শোণা—কর্ণাট; ফণফণা—উৎকল; পেদ্ধামান্ত, দদ্ধীল্লাম—তেলেগু; পন, পঞ্চমূলিন, বঙ্গ-আদন্ত্য— তামিল; বানহাতক—সাওতাল; তোটিল—সিংভূম। শ্রোনাকঃ শুকনাসন্চ কটু সোহথ কটন্তরঃ।
মন্রজন্তোহরলুকঃ প্রিয়জীবঃ কুটন্নটঃ॥
শ্রোনাকঃ পৃথুনিন্দোহন্তা ভল্লকো দীর্ঘর্তকঃ।
শীতবৃক্ষন্চ টেণ্টু কো ভূতসারো নুনিজ্রমঃ॥
নিঃসারঃ ফল্পর্যুক্তাকঃ পূতিপত্রো বনন্তকঃ।
মন্তুকপর্নঃ পীতামো জন্দুকঃ পীতপাদকঃ॥
বাতারিঃ পীতকঃ শোণঃ কুটনন্চ বিরেচনঃ।
শুনরেষ্টা বর্হিজভ্রো নেত্রনেত্রমিতাভিধঃ॥
শ্রোনাকমুগলং ভিক্তং শীতলং চ ত্রিদোমজিৎ।
পিত্তশ্লেমাতিসারমং সন্তিপাতজ্বরাপহন্।।
টেণ্টু কুলং কটু মঞ্চ কফবাতহরং লঘু।
দীপনং পাচনং হৃছেং রুচিক্লরবর্ণন্নিকন্।।

রাজনিঘণ্টুঃ। প্রভদ্রাদিবর্গ:।

- নামপর্ধ্যায় ঃ—শ্রোনাক, শুকনাদ, কট্সন, কটগুর, মন্রজজ্ব, অরল্ক, প্রিয়জীব, কুটয়ট—

 এইগুলি নাম। অন্ত আর একপ্রকার গ্রোনাক আছে তাহার নাম পৃথ্নিদ, ভল্লক,
 দীর্ঘর্যকে, পীতর্ক, টেন্ট্ক, ভূতদাব, ম্নিজ্ঞ্য, নিংদার, কল্পর্তাক, পৃতিপত্ত, বদন্তক,

 মণ্ড্কপর্ণ, পীতাদ, জন্ম, পীতপাদপ, বাতাবি, পীতক, শোণ, কুটন, বিরেচন, ভ্রমরেই,
 বহিজ্জ্ব—এই বাইশটি।
- শুণপর্য্যায় :—উভ্য প্রকার শ্রোনাক—তিব্রুবন, শীতবীর্যা, ত্রিদোদ নাশক। পিরশ্লেয়া, অতিদার নাশক ও দলিপাতজ্ঞর নাশক। শ্রোনাক ফল—কটুরদ উঞ্চবীর্যা, কফ ও বাব্নাশক, লঘুপাক, অগ্যুদ্দীপক, পাচক, বলকারক, ক্ষচিকারক এবং বিপাকে ল্বণায় বস।
- জন্মস্থান ঃ—ছোটনাগপুর, বিহার, উত্তর্বন্ধ। চট্টগ্রাম, হগণী, হাওডা, বর্দ্ধমান, বাকুডা জেলার স্থানে স্থানে জন্মে। বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা ঃ—২০-৩০ ফুট উচ্চ গাছ। ছাল পুক, পত্র ২-৪ ফুট লখা, পকাকার, অগ্রভাগে একটি
 পত্র থাকে। পত্রিকা ৫ ইঞ্জি লখা, ৩-৪ ইঞ্জি চডডা, অগ্রভাগ দক্ষ, কডকটা
 বেলপাতার আয়। বোটা ছোট। পুস্দত্ত ১০ ইঞ্জি, পুস্তত্ত্বর ১২ ইঞ্জি, মাংদল।
 ফলের গন্ধ অপ্রীতিকর। অভ্যন্তবভাগ কিকে লালের আভাযুক্ত পীতর্ব। বহির্নাগ
 দ্বাধ্য লালের আভাযুক্ত বেপ্তরে। পাপ্ ডি ট্র-১ ইঞ্জি। বহির্নাগ ১-১ ইঞ্জি,
 মাংদল। পুংকেশর থর্ম ও বিস্তৃত, পশ্মসয়। পঞ্চম পুংকেশর অপর ৪টি অপেকা
 ক্রম। জীকেশব ২২ ইঞ্জি। ফল ১-৩ ফুট লখা, ১-৩ ইঞ্জি চওডা, কিনারা কতক
 পরিমাণে বক্ত। বীজ্যকাবের আবরণ কার্চের মত শক্ত ওচেন্টা। বীজ্ব পশ সহিত
 ও ইঞ্জি লখা, ১২ ইঞ্জি চওডা। ফল চেন্টা, লখা, দেখিতে ভরবারিব আয়।

তুই দিকেই ক্রমশঃ দক্ত (Hook & C. B. Clarke)। বর্ণাকালে ফুল হয এবং শীতকালে ফলপাকে।

ব্যবহার্য অংশ: —তক্, বীদ্ধ ও ফল। মাত্রা—পাতা চূর্ণ, ই-২ আনা; কাথ—৫-১০ তোলা, বদ ১-২ তোলা।

বৈভাকে শ্রোনাকের ব্যবহার।

স্থ্রপ্রত ঃ—(১) তাতিসারে খোনাকত্বন্—শোনাগাছের মূলের ছাল উত্তমরূপে পেষণ পূর্বক পিণ্ডাকৃতি করিবে। পরে গামার ও পদ্মের পত্র ছার। ঐ পিত্ত মাচ্ছাদিত করিয়া প্র ছারা বেটনা করিবে। অভ্যপর মাটির লেপ দিয়া তপ্ত অন্ধারের উপর স্থাপন করিবে। অভ্যন্তরম্থ পিণ্ড স্থাসিদ্ধ হইলে, অন্ধাব হইতে উত্তোলন কবিষা রস নিজাশিত করিবে। এই রস শীতল হইলে, মধুযোগে অতিসার রোগীকে সেবন করাইবে (উ: ৪০ আ:)। (২) পূত্রমাপ্রতিষেধে অরল্—খোনাক মূলেব ছাল জলে সিদ্ধ করিষা সেই জল বালকের গাত্রে দেচন করিলে প্তনাগ্রহাক্রান্ত শিশু নিরাম্য হয় (উ: ৬২ আ:)।

মূলগ্রস্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার শিকডের ছাল হিন্দু আর্রেদ শান্তে দশম্ল পাচনের একটি মদলারূপে ব্যবহৃত হয়। ইহাধারক, বলকারক এবং উদরাময় ও রক্ত আমাশরে বিশেষ উপকাবী। শাক্ষধর, ইহার ঝলদান শিকডের রদ্দ শিম্লেব আঠা, উদরাময় ও বক্তমামাশরে বিধান দেন। তিনি আরও বলেন বে, ইহার শিকডেব ছাল তিল তৈলের সহিত ব্যবহার কবিলে কর্ণশূল ও কানের পূঁজ আরাম হয়।

বলদেব কাঁধে ঘা হইলে ক্লমকেবা সমপ্রিমাণ হরিজ্ঞাথোগে ইহাব ছাল বাটিয়া প্রলেপ দেয়।

Dr. Rheede বলেন ইহার ছাল ঘায়ে, কর্ত্তিভয়ানে ও ভায়ানে প্রয়োগ করিলে উপকাব হয়। ইহার শিকভের কাথ শোথেব পকে হিতকর। Dr. B. Evers বলেন, ইহার ছালেব কাথ বাতজনিত ফুলায বিশেষ হিতকর। শোনাছালের কাথে বাত ধোয়াইয়া বছ সংখ্যক রোগী আরাম হইয়াছে। ইহা একটি পরীক্ষিত উয়ধ। মাত্রা গুঁডা ৫ হইতে ১৫ গ্রেণ, দিবদে ০ বার , ১ আউস শিকড, ১০ আউস জল, অবশেষ ১ আউস, দিবদে ৩ বার । ইহার গুঁডা ইপিকাকের গুঁডা অপেকা অনেক-আংশে উংকৃষ্ট। ইহার জবনাশক শক্তি নাই (Dymock, ii, 16)।

ইহার কচিপাত। পেটফাঁপা ও পেটের দোষ নিবারক। শোনাবীজ বিবেচক (Plants of Chutia Nagpur, 125)। শোনা ছালের কাথ বেদনা নিবারক বলিষা শোধ ও বাতবোগীকে স্নান ও ধাবন জন্ম ব্যবহৃত হয়।

Glossary: সংক্রিপ্ত ত্রণপরিচর :--

মুলের ছাল ঃ—সংহাচক, উদরাময় এবং আমাশরে উপকারী।
ছাল ঃ—হল্দের সহিত মিশাইয়া ওঁতা করিয়া গদ্ধ ও ঘোডার কাঁথের ঘারে উপকারী।
ছালের রস ঃ—ঘর্মকারক, বাতে উপকারী, তিক ও রসায়ন।
কচি ফল ঃ—উদ্বাদ্যান নাশক, আমুদ্দীপক।
বীজ ঃ—বিরেচক।
কাণ্ড ঃ—কাক্ডা বিছার দংশনে উপকারী।

মন্তব্য: — চরক — অন্থবাদনোপগ, পৃথীবদংগ্রহণ, শোধহর এবং শীতপ্রশমনবর্গে তোনাক পাঠ করিয়াছেন। রাজনিষণ্টুক "কোনাকো পৃথিশিয়েহন্ত ভলকোদীর্বহৃত্তকঃ" পাঠ করিয়া প্রতীতি জন্মে যে টুন্টুক এবং জোনাক পৃথক—বাহা পৃথ্শির ও দীর্বহৃত্তক তাহাই টুনুক। টীকাকারগণ টুন্টুক ও গ্রোনাক এক মর্থে ব্যাপ্যা বরিয়াছেন।

Fig -Wight, Ic, t. 1337; Rheede, Hort, Mal, 1.t, 43, Kirtikar& Basu. Ind Med Pl, t. 704.

Ref — F. B I., iv. 378; Roxb, F. I., iii, 110, B. P., ii, 787, Prain, H H, 255.



436. Oroxylum indicum Vent. (द्यांना)

Genus-STEREOSPERMUM Cham.

437. S tetragonum DC. (পীতপাট্লা)

- ভাষাত্মনারী নাম ঃ শাটো নী সংস্কৃত; পীতণাট্না, ধারমার, আটকপালী বাংলা; পাদাব হিন্দী; পাডাল বোস্বে; কাল্ডি কাণপুর, কাবিন-কার। মালয়, ক্রাল কানাবিক্থাম তামিন, আগানা, কালিগোট্টু তেলেগু।
- জন্ম স্থানঃ উত্তরবঙ্গ, চটুগ্রাম, ব্রহ্মদেশ, মধ্য ও দফিণ ভারতবর্ধ। বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা ?—বৃহদাকাব গাছ, ৩০-৬০ ফুট উচ্চ। বসন্তকালে পত্র পডিয়া যায়। ত্রন্দ্র লোমযুক্ত, ছাল ধ্নবর্ণ, বাহিরের ছাল কর্কের মত। কার্চ শক্ত, ধ্নরবর্ণ। পত্র পক্ষাকাব, ১২-১৮ ইঞ্চি লম্বা। ফুল সৌগদ্ধযুক্ত। বহির্বাস ট্র ইঞ্চি, ৩টি দাঁত বিশিষ্ট। পুপান্তবক পীতবর্ণ, বেগুনে ও লাল বং যুক্ত। বীজাধারের মধাশিরা উন্নত। ফল লম্বান্ততি, নবম এবং বক্র , ১০-৩০ ইঞ্চি লম্বা, ও ইঞ্চি চওডা ও সত্র্ণ। বীজ ১ ইঞ্চি লম্বা, ও ই ইঞ্চি চওডা। ফল ফাটিয়া বীজ বাহির হয়। গ্রীম্বালে ফুল হ্য এবং শীতের শেষে ফল পাকে।

ব্যবহার্য অংশ ঃ--ফুল, পত্র ও শিক্ড।

মূল গ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহাব : — ইহার পত্র ও ফুলের রাথ জ্বরনাশক (T. N. Mukherjee)।

Glossary :--সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :--

মূল, পত্র ও ফুল :— কাথ কবিষ। সেবনে জ্বব নাশ করে।

পত্রের রস ঃ—লেবুর রদেব দহিত ব্যবহারে উন্নাদরোগ আরাম কবে।

ফুল ও ফল ঃ—কাঁকডাবিছাব দংশনে উপকাবী।

Fig.—Wight, lc, t 1341; Bedd; Fl. Sylv., t. 72, Rheede, Hort, Mal, v1. 26.

Ref -F.B.I., 1v, 382; Roxb., F I., 11i, 106; B.P. 11, 790 |



437. Stereospermum tetragonum DC. (পীতপাট্লা)

438 S. Suavolens DC. (পাকল)

ভাষাঝুসারী নাম: —গাটনী, বসংদ্তী, অধ্বাদী —সংস্ত , পারন —বাংনা; পদ, পাড়বী
—হিন্দি; পাকন—বোছে; হাদঠী—বর্ণাট; পাড়নী —মহারাষ্ট্র, কালগরু কালি-গোট, চেট, —ডেনেও; পাদিরি—ভামিল; পাড়ন—পাধাব, চনা—কানপুর, পুণাটিরি—মান্য, পাটুডি—উংকল।

> পাটলী ভাঅপুস্পী চ কুম্বিকা রক্তপুষ্পিকা। বসন্তদ্তী চামোঘা স্থানী চ বিটবন্ধ। বিরগদাংস্থ্রাসী চ কাল্যস্তীন্দুভূবরা॥ পাটলী তু বসে ভিক্তা কট্ ফা ককবাত্তিথ। শোকাগ্নানবনিধান-শননী সমিপাত্যুথ। সিতপাটলিকা চালাং বিতকুত্তী কলেক্যা। বিভা মোঘা কুকেনাফা বিভাবো কাঠিপাটলা পাটলী গবলা প্রোক্তা জেলা বস্তমিতাবেরা॥

সিতপাটলিকা তিক্তা গুরুষ্ণা বাতদোষজিৎ। বসিহিন্ধাকদত্মী চ শ্রমশোষাপহারিকা॥

রাজনিঘণ্টুঃ। বরবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্যার :—পাটলী, তামণুপী, কুম্ভিকা, বক্তপুপিকা, বসন্তদ্তী, অমোঘা, স্থালী, বিটবল্লভা, স্থিরগদ্ধা, অমুবাদী, কালবৃত্তী—এই এগারটি নাম। অন্য প্রকাব পাটলী আছে তাহার—সিতপাটলিকা, সিতকুম্ভী, ফলেকহা, দিতা, মোঘা, কুবেরাক্ষী, সিতাহলা কার্চপাতলা—এই আটিটি নাম।

গুণপর্যার ঃ—পাটলী—তিক্তকটুরস, উষ্ণবীর্ধ্য, কফ এবং বাযুনাশক। শোথ, পেটফাপা, বিমি ও খাস নাশক এবং সন্নিপাতদোষনাশক।
সিতপাটলিকা—তিক্তরস, গুরুপাক, উষ্ণবীর্ধ্য, বাতদোষ নাশক। বিমি, হিকা এবং কফ নাশক। প্রামাধ্য এবং শোষ নাশক।

জন্মস্থানঃ--চোটনাগপুর, বিহার, পশ্চিম ও উত্তরবন্ধ, বোটানিক গার্ডেন, শিবপুর।

বর্ণণা ঃ—৩০-৬০ ফুর্চ উচ্চ গাছ, লোমযুক্ত। ছাল ধ্সরবর্ণ, বাহিবের কার্চ ধ্সরবর্ণ, ভিতরের কার্চ পীতাভ ধ্সরবর্ণ, কৃষ্ণবর্ণ দাগ আছে, পালিশ করিলে ভাল দেখায় (Gamble)। পদ্র ১২-১৮ ইঞ্চি লঘা, পক্ষাকাব। পদ্রিকা ৭-৯ ইঞ্চি লঘা, ৩-৫ ইঞ্চি চওডা; বোঁটা ইট ইঞ্চি। পুপান্তবক ফিকে অথবা ঘন বেগুনে, ফুল তামবর্ণ বা রক্তবর্ণ। বহিবাস ই ইঞ্চি, লোমযুক্ত, ৩-৫ অংশ বিভক্ত, অভিশয় ধর্ম ও বিভৃত। ফুলের পাণ্ডি ৫টি, পুপাধার ঘন্টার ন্যায়। পাণ্ডির এক একটি অংশ গোলাকার। ফল ১৮ ইঞ্চি লমা, ই ইঞ্চি চওডা, ৪টি শিবাবিশিষ্ট, ত্ম্ম লোমযুক্ত। বীজ ঠ্র-১ঠ্র ইঞ্চি, মব্যহল গভীবভাবে বাজ কাটা। ফল সবল ও গোলাকার, ১২-২৪ ইঞ্চি লমা ও ই ইঞ্চি চওডা। ফলের পরদাগুলি পুরু ও কাঠের ন্যায় শক্ত (Brandis)। পূর্ম্বকালে পারুল ফুল জলে ফেলিয়া জল সৌগদ্ধ করা হইত। এই কারণে ইহার আর একটি নাম অম্বুবাসী। ইহার ফুল গ্রীমকালে হয়। শীতকালে ফল পাকে।

ব্যবহার্য অংশ :--ছাল, শিকভ, পত্র, ফুল ও ফল।

মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার ফুল মধ্র সহিত মাড়িয়া খাইলে ঘুংডি কাসি আরাম হয়। ইহা শান্তিকর, মূত্রকর, বলকারক। ইহা অপরাপর ঔষধের সহিত ব্যবহৃত হয় (U. C. Dutt)।

ভাঞাব দেশে ইহাব ফুলে মিঠাই প্রস্তুত করিয়া রদায়নরূপে ব্যবহার করে। ইহার পত্র বাটিয়া রণে প্রলেপ দিলে রণ আরাম হয়। (চরক)।

পারুলের ফুল ও ফলেব রুসের সহিত কলাই পাক করিয়া মধুর সহিত পান করিলে হিন্ধা আরাম হয় (স্থশুক্ত)। পটোল ও পানলের ছালের কাথ, ধনে শুঠচুর্গরোগে পান করিলে অমুপিত আরাম হয় (চক্রদত্ত)।

পাটনার কাব ছাগীমৃত্তার সহিত পান করিলে শর্বরা রোগ আরাম হয়।

Glossary: —সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়: --

गृत्नत ছাল ঃ— লিখকারক, প্রস্রাবনাবক, রসায়ন এবং দশম্লের একটি উপাদান।
ফুলাঃ— মধু সহ মাডিযা থাইলে হিল্লা আরাম হয। অন্ত প্রবংধব সহিত ব্যবহারে
কামোদীপক।

Fig.—Wight, Ic., t. 1342; Kritikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 708.



438 Stereospermum suaveolens DC (পাকুৰ)

LXXVI-PEDALINEAE.

Genus-MARTYNIA Linn.

439. M. diandra Glox (বাঘনখা)

ভাষানুসারী নাম ঃ—ব্যাদ্রনথ, চক্রী—সংস্কৃত , বাঘনথী, বাঘনথ—বাংলা ; বিচূ—হিন্দি , বাঘনথা—মহারাষ্ট্র , বাঘনথা—উৎকল ; ভিকূ—বোম্বে ; গাফডামূল্—তামিল , বিচূ—পাঞ্চাব ; বাঘনথা—সাংতাল । নখো>গ্যঃ স্থাদ্বলনখঃ কুটস্থ*চক্রনায়কঃ।
চক্রী চক্রনখগুল্রঃ কালো ব্যান্তনখঃ স্মৃতঃ॥
দীপিনখো ব্যালনখঃ খপুটো ব্যালপাণিজঃ।
ব্যালযুধো ব্যালবলো ব্যাল্খস্ক*চ মোড়শ॥
ব্যালনখন্ত ভিড্নোঞঃ ক্যায়ঃ ক্ফবাতজিৎ।
কুঠকণ্ডু ভ্রণহ*চ বর্গঃ সৌগন্ধ্যদঃ পরঃ॥
রাজনিঘণ্টুঃ। চন্দ্রনাদিবর্গঃ।

নামপ্র্যায় :—নগ, বলনগ, কুটস্ত, চক্রনায়ক, চক্রী, চক্রনগ, ব্যাস্ত্র, কাল, ব্যাহ্রনগ, দীপিনগ, ব্যালনগ, বপুট, ব্যালপাণিজ, ব্যালয়ণ, ব্যালবল ও ব্যাল্ডফ্ল—এই যোলটি নাম।

গুণপর্যার:—ব্যালনগ—তিভুরুদ, উঞ্চী গ্র, বিপাকে ক্যায় বদ। বফ ও বায়নাশক। কুঠ, ক্স্তু এবং ব্রণনাশক। বর্ণের উৎদাদন কারক। বিশেষ স্বগদ্ধকুত।

ज्ञासानः -- श्रीकारतम्, ज्दकीव शाना । यावर्छनाशृर्व दात ज्ञा ।

বর্ণ না: —ইহা আমেরিকাদেশীয় উদ্ভিন্। একনে গদার কিনারার ও গ্রামের ভঙ্গলের ধারে দেখা বায়। পত্র বৃহৎ, কাণ্ডের উভয় দিকে জন্মে, হংপিও ক্তি। ফুল গোলাপজুলের মত বং বিশিষ্ট, দেখিতে তিল কুলের মত। ফল কান্টমত, বোঁটা ফাছে। কইদিকে নখের তান্ত কোঁটা আছে। বর্ণার দময়ে ফুল ও বর্ণার পরে ফল হর।

ব্যবহার্য অংশঃ-কন

যূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহারঃ—ইহার ফুল ঘর্ণা করিয়া দট্টহানে দিকে বোল্তা ও বিভাগ বিব আরাম হয় (Dymock)।

Glossary :—দংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

পাতা :- মণস্থারে উপক.রী, ঘাডের টিউবাবফু নিদে উপকারী।

রদ :-- গলার ঘাযে 'কুলা' হিদাবে ব্যবহারে উপকারী।

ফল :—রোগের প্রতিবেধক, দূলায় উপকারী।

Fig.-Bot. Reg., xxiii, t. 2001 (1837).

Ref.-FBI., 1v, 386; B.P., 11, 791; Prain, H. H., 255.



439. Martynia diandra Glox. (বাঘনখা)

Genus-PEDALIUM Linn.

440. P. murex Linn (বড়গোক্সর)

ভাষা দুসারী নাম ঃ—গোক্র, মহার, ব্যালক্ত্রি—দংস্কৃত; বডগোক্স্য—বাংল।; বডগোক্র ছিন্দি; গোক্রা—উৎকল; বেডিনী-সরাচী—মহারাষ্ট্র; গোক্ষর, দোড়্নেপ্লিন্—কর্ণাট; পেকনাক্ষ্টি—ভামিন; উন্থাপাল্লেক, পেদ্দাপাল্লক—তেনেগু।

স্থানেগান্ধুরো গোক্ষরকঃ ক্ষরাকঃ খনংষ্ট্রকঃ কণ্টক-ভদ্রকণ্টকো।
স্থান্ ব্যাননংষ্ট্রঃ ক্ষুবকো মহাজো ত্রুশ্চক্রমন্চ ক্রমন্যো দশাহরঃ ॥
স্থাতা মুটো গোক্ষরকো স্থানভালো বলপ্রদো ভৌ মধুরো চ বংহনো।
কচ্ছ্যান্মরীমেহবিদাহনাশনো রসায়নো তত্র বৃহদ্প্রণোন্তরঃ॥

রাজনিঘণ্টুঃ। শতাহ্বাদিবর্গঃ।

নামপর্যার:—গোতুর, গোতুরক, জুরার, খদংষ্ট্রক, কটক—ভত্তকটক, ব্যালদংষ্ট্র, জুরক, মহান্দ, ছণ্ডক্রম, ক্রমণ—এই দণ্টি নাম। গুণপর্যার ঃ—উভরপ্রকার গোজ্ব জিদ, বলকাবদ, নধুর বদ এবং কানোকীপক, নৃত্রক্ষু . অন্তর্কা (পাধ্রী), এবং শহদাশক, বদারন, ছোট গোলুর মধেক বড় গোলুর মধিক গুণসম্পর।

জন্মস্থান ঃ— দক্ষিণভারতেও উচিত্র প্রদেশে বালুকাম্য তানে ও সমূত্রের কিনারার হলে।

বর্গনাঃ - বর্ষভ বী হল। কান্তে মনের শাগাওশার্থ আছে। পত্র বিপত্র বিশিষ্ট, তাঁটার
কুইনিরে প্রকারত থাকে, ১-১ই ইঞ্জি ভিষাকৃতি উপন্থিতাগা হল সোমন্ত্র, পত্রের
বৃহদেশ মন্ত্র কিবো নোটা। বেঁটে ঠুই ইঞ্জি। ত্বল গছকের ভাল পীতর্বা বন্ধ
পুস্পনত্তে থাকে। বহিবান ভাটি, বিভূত, ভুলে বিট পাপ্তি মাছে। পুস্পত্রকের বান ১
ইঞ্জি। বল ই-ই ইঞ্জি, উপত্রের নিকে জনশাং নক চইনা থাকে। নিন্নিকে নক ভোট
বোটার থাকে চারিটি কোশবিশিষ্ট, প্রত্যেক কোণে কাঁটা মাছে। ব্যাবর ভাল বার্ডিব
মত শক্ত। শর্মকানে ভুল ও বল কর।

ব্যবহার্য অংশ ঃ-পত্র ও হাও:

যুল গ্রন্থাংশের ঔষণার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার পাতার ওঁড়া ১ ছাম হয় ও চিনির দভিত পান করিলে গণোবিষা ও গণোবিষাজনিত বাত মারাম হয়। টাইক গাছ হুফ কি ২১ জলে বাটার। চিনির দহিত পাইলে তীর গণোবিছা মারাম হয়। ইহার স্তক্ত বল পোকানে বছ গোকার নামে ধ্যাত।

Dr. Emerson বনেন মে, ইহার রদ চন্দ্রোগে হিতকর। চলের চতুর্নিকে প্রনেপ বিতেহয়।

ইউরোপে নক্ষতি ইহা যপ্পদোদ, ন্যরোগ ও প্রজ্জনে ব্যবহৃত হয় (Practitioner, xvi, 381)। অনের ১ মাউল রম ১ গাইউ পরিশত জনে দিয়া প্রভাৱ পাইতে হয় (Dymock)।

ইহার বলের রন খাইলে ই লোকের প্রথম করু মানরন করে। গোড়র স্থতিকাছ্রে ব্যবহাত হর। ইহাতে প্রদ্রান্তিক প্রার নির্গত হটরা বার। শিক্তের হার পিন্তু নাশক (Watt)।

ইহার টাট্কা পাত। এবং তাঁটা কীতন ছলের দহিত হৈছিল বদ বাহিব করিলে একপ্রকার মাঠার মত পদার্থ হয়। দেখিতে ডিম্বের থেত মংশের মত। ইহা গণোরিয়ার একটা উৎক্ট উর্বে। ক্লিপভারতে ইহার পাতা পুল্টিন্ হিদাবে ব্যবহৃত হয় এবং পাতার বদ একটা উৎক্ট পানীর কপেও ব্যবহৃত হয়।

Glossary:—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ—

কল :—নিধন্তগদপার, প্রমাবকারক, ব্যোগের প্রতিবেধক এবং কামোদীপক।
ফালের কার্য :—ন্তর্জ্জু উপকারী। ধাতুক্তর, বপ্পদোর এবং ধ্রজ্জু উপকারী।
স্ক্র এবং কান্তের রুদ :—গণোচিয়া এবং মেহব্যেগে উপকারী।

ফলের রস ঃ —থতমাবকারক গভিনীজাগে এবং প্রণবা স্থিক মাবে বিশেব উপকারী মূলের কথি ঃ—শিভনাশক।

মন্তব্য :—চরক —অহবামনোপগ মূহ বিরেচনীর ও শোধহরবর্গে এক স্থপ্রেক্ত বিশারিগন্দানি, বীরতর্কাদি এবং কটকসংজ্ঞবর্গে গোল্পর পঠি করিবাছেন।

Fig —Wight, lc, t. 1615; Lam, III t. 538: Kirtikar & Basu, Ind. Med Pl. t. 74.

Ref —F B.I., iv. 386, Roxb. FI, 111, 114: Rheede, x, 32; Prain, H. H. 255



440. Pedalium murex Linn. (ব্যুগাছর)

Genus-SESAMUM Linn.

441. S. indicum DC (ভিন)

णियासूनात्री माम १—छिन, रहामशां छ—नःश्रृष्ठ ; डिन—दाश्ता . सिर्गिष्टिन,—विन्ति : छिन छिर्गु छैन—शहां छो छन —श्रृष्ठा छे ; धन् —व्हाँ छै : छन —ितः छूम : इस्तून् . मिक्टाई इस्तून् . खार्न् — खान्छ : वाल्याइन — डामिन वादिक डिन — नोन्दिगाछा . दूबन, — डाम : निम्निम् — बादद । তিলপ্ত হোমধান্যং স্থাৎ পবিত্রং পিতৃতর্পণঃ।
পাপন্নঃ পূত্রধান্তঞ্চ জটিলপ্ত বনোদ্ভবঃ॥
স্পিশ্বো বর্ণবলাগ্নিবৃদ্ধি জননস্তন্তানিলন্নো শুরুঃ।
সোক্ষঃ পিত্তকরোহন্দ্রনূত্রকরণঃ কেন্দ্রোহতিপথ্যো ত্রনে।
সংগ্রাহী মধুহঃ ক্ষায়সহিত্তিক্তো বিপাকে কটুঃ
কৃষ্ণঃ পথ্যতমঃ সিতোহন্দ্রগুণদঃ ক্ষাণস্তথাহন্তে তিলাঃ।

রাজনিঘণ্টুঃ। শাল্যাদিবর্গঃ।

- নাম পর্যায় ঃ—ভিল, হোমধান্ত, পবিত্র, পিতৃতর্পণ, পাপন্ন, পূত্ধান্ত, জটিল ও বনোন্তব— এইগুলি নাম।
- গুণপর্যার :— তিল স্নিথ্ন, বর্ণ, বল ও অগ্নিবর্দ্ধ ক। স্বয়বৃদ্ধিকাবক, বায়্ নাশক, গুরুপাক, উষ্ণবীর্যা। পিত্তবদ্ধ কি, অল্লমৃত্রকারক, কেশোর পক্ষে হিডকর এবং প্রণরোগে বিশেষ উপকারক; মল সংগ্রাহক। মধুব, ক্যায় ও তিক্ত রদ। বিপাকে কটুরদ। ক্লফটিল অধিক গুণসম্পন্ন। সিত্তিল—মধ্যমণ্ডণ সম্পন্ন এবং অন্য তিল হীনগুণ সম্পন্ন।
- জন্মনান ঃ--সম্প্র ভারতবর্ষে চাব হয়। বলদেশের দর্বত্র প্রচুর পরিমাণে চাব হয়।
- বর্ণনাঃ—ভিলগাছ ১-২ মুট উচ্চ, কোমল লোমযুক্ত। পত্র ৩-৫ ই ফি, গাছে ছোটবড পাডা হয়। উপরেব পাতা সরু এবং লখা। মধ্যের পাতা ডিঘারুডি ও ক্ষম প্রাপ্ত, নিমের পাতা পাকান। বোটা ই-২ ইফি। ফুল ঠু ইফি, এক একটি কথন বা ২০০টা হয়। ফুলের পাণ্ড ভ ইফি। পুস্পত্তবক কোমল ও লোমাযুক্ত, ঈষং খেতবর্ণ বা লালবর্ণ বা পাতবর্ণের দাগ বিশিষ্ট। বীলকোয় ১ ইফি লম্বা, ঠু ইফি চওডা। উপরদিকে মোড়া থাকে। বীজ ধূদরবর্ণ। মহর্ণ এবং রুফ্ফর্ন। হিন্দু বৈজ্ঞপান্তে রুফ্চ, খেত ও লালবর্ণ তিল প্রকার ভিলের উল্লেখ আছে। রুফ্টলে উমধে ব্যবহৃত হয় রক্তভিলকে রামভিল বলে। ইহার পাছ রুফ্ছিলের মড, ফুল চিত্রবিচিত্র, পত্র রুফ্টিল অপেক্ষা বড। রুফ্টিলে অধিক তৈল থাকে। ভিল ২০০ বার পেষণ করিতে হয়। নতুবা ইহার ভৈল সম্পূর্ণরূপে বাহির হয় না। শীতের প্রারম্ভে ফুল ও শীতের সময়ে ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ: -- বীজ, তৈল এবং সমগ্র উ, हिन।

বৈভাকে ভিলের ব্যবহার।

চরক ঃ—(১) আর্শে ডিল:—পিষ্ট তিল গব্যন্থত কিছা ডিলতৈল যোগে উষ্ণ কবিয়া এই ঈষ্ত্ঞ পিওদ্বার আর্শের বলিতে স্বেদ দিবে (চি: ২ আ:)। (২) ননীও পিষ্টতিল ভোজন করিলে রক্তার্শ প্রশামত হয় (চি: ২ আ:)।

- (৩) প্রবাহিকায় তিন—কাঁচা কচি বেলের শাঁস ও তিল সমভাগে লইযা পেনণ পূর্বক দখির সর ও তিলভৈলযোগে গভর্ষ পাকে করিয়া পান করিলে প্রবাহিকা (আমাশয়) প্রশামিত হয় (চি: ১০ আ:)। (৪) ব্রেণোপানাহনে তিল— শক্তুর সহিত পিটভিল মিপ্রিত করিয়া অমদধি যোগে স্ফেটিক প্রনিপ্ত করিয়া তাও বাজ প্রথান ব্রেণে তিল— দাহ ও বেদনাহিত ব্রেণে, তিল ও মিশনা কাঠখোলায় ভাজিয়া গরম থাকিতে থাকিতে গোনহেয় নির্বাণিত করিবে। শাতল চ্ছালে সেই তর্মেই প্রেণ করিয়া ফোডায় বা ব্রণে প্রনেপ দিবে (চি: ১০ আ:)।
- বাগ্ভট ঃ—(১) বাতরতে ভিল—কাঠথোলায় ভাজ। তিল হথে নির্বাধিত বরিয়া সেই ছণ্ডেই পেষণপূর্বক, বাতরক রোগীর স্ফুটিত অফে প্রলেপ দিবে (চি:২২ আ:)।
 (২) পোষনার্থ বা দন্তদূদীবরণার্থ ভিল— প্রভিদিন ৮ ভোলা র্ফাভিল পেষণ পূর্বক ভোজন করিয়া পশ্চাৎ শীতল জল পান করিলে শহীর পুষ্টি ও দক্ত দূচতা প্রাপ্ত হয়।
 আমরণ দন্ত পভিত হয় না (উ: ১৯ আ:)। (৩) ভ্রমায় ভিলপিণাক—ভিলের প্রইল কাঁজিতে পেষণ পূর্বক গাতে লেপন কবিলে রেগ্র সেবার জন্য হয় প্রশাহিত হয়
 (চি:৬ আ:)।
- হারীত:—মূত্র:রাধে ভিলকাওক্ষার—অত্ধূর্মদগ্ধ ভিল কাওক্ষার দধি মধু যোগে পান করিলে মূত্ররোধ প্রশাসিত হয় (চিঃ ৩০ জঃ)।
- চক্রনন্ত:—(১) বাতশুলে তিল—পিষ্ট তিলের হুডিকা প্রন্তুত কবিয়া উদ্বেহ উপরে সেই গুডিকাগুলি স্থানিত করিলে তু'সহ বাওজন্ন প্রশাষিত হয় (শ্ল—চি:)। (২) অন্যারীতে তিলনাল কার—অর্ভ্রন্থ তিলনালকার মধু ও হ্রা সহ ত্রিরাত্ত পান করিলে অন্যারী পতিত হয় (অন্যারী—চি:)
- তাবপ্রকাশঃ (১) আমবাতে তিল—আমবাত রোগী তিল ও ছ'ঠের বছ দেবন করিবে (আমবাত চি:)। (২) ত্রগশোধন রোপণে তিল—পিট তিল বিঘা তংবজি ক্ষতে প্রয়োগ করিলে কদর্য প্রাবাদি নিহৃতি পাইরা ক্ষতভঙ্গি এবং ক্ষতের বোপণ (পূরণ) হইলা থাকে। (৩) প্র্যাবর্ত্তে তিল— ভ্রুপিট তিলেব হেদ দিলে হর্ণাবর্ত্ত শিরোরোগ প্রশামিত হয় (শিরোরোগ চি:)। (৪) মাংসভক্ষণজ্ঞ অজীর্ণে তিলনাল্যার—
 অর্থ্যদয় তিলনাল্যার দেবন করিলে মাংসভক্ষণজ্ঞাত অজীর্ণ প্রশামিত হয় বিঘা শ্রতি মাত্রায় ভক্ষিত মাংস পরিপাক করিবার জন্য তিলনাল্যার সেবা (বিশিষ্ট প্রবা ভক্ষণজানীন—চি:)। (৫) ইক্রালুপ্তে তিলপুশ—গোক্রর ও তিলপুশে সমভাগে—
 য়ত মধ্যোগে পেষণ পূর্বক শিরং প্রনিপ্ত করিবাটাক আরাম হয় (মুল্রোগ চি:)

- বঙ্গনেন: (১) রক্তাতিসারে তিল—কুন্মূলের বন্ধ ও তিলকদ্বের রস নিপীতন পূর্বক ছাগগীগ্রের সহিত পান করিলে বক্তাতিসার প্রশমিত হয় (অড়িসাব চি:)। (২)
 নেত্ররোগে তিল—কুঞ্তিলেব কাথে স্নান কবিলে তিমিব রোগ বিনাশ পায—ইছ।
 চকুব হিত্তব্ব (নেত্রবোগ চি:)।
- মূল্প্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—তিল অর্শের পক্ষে হিতকর। তিল ও ভিলেব তৈল শান্তিকর, বক্ত আমাশব নাশক ও মূত্রেয়ের রোগ নাশক। বীজের তৈল ধাতুকর। ইহাব দহিত চিনি মিশ্রিত করিয়া থাইলে সদ্দি আরাম হয়। তিলের সহিত তিদি মিশ্রিত করিয়া ব্যবহার কবিলে কামোন্তেজক হব। তিলের প্রলেপ দিলে দগ্ধজনিত ক্ষত আরাম হয়। তিলপত্তের লোশান দিয়া বেশ ধৌত কবিলে বেশ রফ্তর্ব ধাবণ করে। তিলের শিকভের কেশ ক্ষর্ব্ব কিরিবার শক্তি আছে (Dymock)।

ক্ষিত আছে অধিক পরিমানে তিল ব্যবহার ক্রিলে গর্ভপাত হয়। খতুনাশ বোগে একমুঠা তিল বাটিয়া ব্যবহার করিলে উত্তম ফল পাওয়া যায়।

Dr. Evans বলেন ভিলপাতার বস ব্যবহাব করাইবা ভিনি ১৬টি বক্ত আমাশয় বোগীকে আরাম করিয়াছেন। ভিনি বলেন ১০ গ্রেণ মাত্রা ভিলের গুঁড়া দিবসে ওবাব ধাওয়াইয়া ৩টা বাবক রোগীকে আরাম করিয়াছেন।

Glossary: -- সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:--

বীজ—স্নিগ্ধতাকাবক, রসায়ন, এপ্রাবকাবক, বিবেচক, অর্ণে উপকাবী। কাথ ঋতুপ্রাবকারক। ফতে পুল্টিস্ হিসাবে ব্যবহৃত হয়।

বীজ ও তৈল—ন্মিদ্ধ কারক, আমাশয়ে উপকারী। প্রস্রাবেন রোগে অন্যান্য দ্রব্যের সহিত ব্যবহাবে উপকার হয়।

পাতা--দিখণ ভারতে যে সকল রোগে মিগ্ধতা প্রযোজন, সেই সব ক্ষেত্রে বাবহৃত হয়।

- Fig —Rheede, Hort, Mal., ix, 54 & 55; Wight, 111., t. 163; Bot, Mag., t. 1688; Lam, III. t, 528.
- Ref.—F. B. 1., iv., 387; Roxb., F. I., 111, 100; B. P. i1., 792.; Prain H.H., 255.



441. Sesamum indicum DC. (चिन)

LXXVII—ACANTHACEAE. Genus—CARDANTHERA Buch-Ham.

442. C. uliginosa Buch-Ham. (কালা)

ভাষান্মসারী নাম ঃ--কালা--বাংলা।

জন্মন্থান :- সমগ্র বঙ্গদেশে ধান্তক্তে দেখা ধার।

বর্ণনা ঃ—বর্বজীবী নরম গুলা। ১ ফুর্ট লঘা হ্য, কাণ্ডেব উভয দিকে যুগ্গণত্র হয়। পত্র ডিযাক্তি ও ক্রংপিগুাক্কতি এবং লোমযুক্ত; পক্ষাকাব, ই-১ ইঞ্চি লয়া, অগ্রভাগ ক্রমশঃ সক্ষ। ফুল ১-৬টি একসঙ্গে হ্য। পুশ্পদণ্ডেব পত্র ডিয়াক্কতি, দাঁতযুক্ত। পাপ্ডি লোমযুক্ত, একটী অপরটি অপেক্ষা লয়া। পুশ্তেবক ঠ-ই ইঞ্চি। বীজাধার हे-ঠ ইঞ্চি, কোমল লোমযুক্ত, বীজ অনেক থাকে। বর্ষাব পরে গাছগুলি দেখা যায়। শীতকালে ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ ঃ—গত্ত।

মুল্রান্থাংকার ও হথার্থে ব্যবহার :—পরের বন লবণের সহিত থাইলে রক্ত পরিকার হয়।
(Balfuor)।

Glossary: সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়:-

পত্ত:-- বৃক্ত পরিকারক।

Fig. - Kırtikar & Basu, Ind, Med, Pl., t. 713.

Ref—F. B. I, iv, 405; Roxb., F. I., 111, 52; B. P., i1, 799; Prain, H. H., 256.



442.- Cardanthera uliginosa Buch-Ham. (काना)

Genus-HYGROPHILA R. Br.

443. H. spinosa Anders. (কুলেখাড়া)

ভাষাত্মসারী নাম: —কোকিনাক — সংস্থৃত; কুলেগাড়া, কাঁটাকলিক। —বাংলা; কুলিরাকটা, তালমাধনা (বীন্ধ) — হিন্দি; বিধরা — মহারাষ্ট্র; এথরো — ওজরাট; কুনুগোলিকে — কর্ণাট; গোবী, গোলিমিডিচেটু, নিগুরি-তের — তেলেও; নির্মার — তামিল, কুহলিরখা, মাধুরণ — উৎকল, ইকিরি — নিংডুম।

কোকিল ক্ষঃ শৃগালী চ শৃগ্বলা রকণন্তথা।
শৃঙ্গালযন্তী বজু দ্বি-শৃগ্বলা বজু কটক: ॥
ইক্ষুরঃ ক্ষুরকো বজু: শৃগ্বলিকা পিকেক্ষণ: ।
পিচ্ছিলা চেক্ষুগন্ধা চ ক্রেয়া ভুবনসন্ধিতা ।।
কোকিলাক্ষন্তু মধুরঃ শীতঃ পিন্ত তিনারন্তুং ।
বৃদ্ধা কফহরো বল্যো রুচ্যা সন্তর্পণাপর: ॥

রাজনিঘণ্টঃ। শতাহ্বাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায় ঃ—কোহিলাক, শৃগানী, শধান, বকণ, শৃগালঘটী, বছান্থি-শৃখালা, বছ্রকউক, ইন্দুর, ক্ব ঃ, বছু, শৃখনিকা, পিকেলা, পি জিলা, ইন্দুগরুল—এই চোলটি নাম।
- গুণ ধর্মার: —কোঞ্চিলাক —মগুর রদ, শীতবীর্ঘ্য, গিন্ত ও মতিদার নাশক। বৃদ্ধ, কফনাশক, বল্কারক, ফুচিকারক এবং অতি সম্ভর্গন।
- জন্মস্থান ঃ—বন্ধদেশের ধান জমির মধ্যে ও পুকুরের কিনারায় বছল পরিমাণে জন্ম। বোটানিক গার্ভেনের পুরুরের কিনাবায় স্থানে স্থানে জন্ম।
- বর্গন। 3—বর্গনী গ্রন্থ সচরচির জনার ধাবে, আর্স্ত্রানে জন্মে। ইহার পত্র ও কাঁটাগুলি উর্নিকে উরগ্র। কাগু মোটা ও নরম। গাছের প্রব্যুক গাঁইটে কাঁটা আছে; কাঁটা শক্তা ২-৪ ইঞ্জি লং।। প্রত্যেক গাঁইটে ৬টি পত্র হয়। বাহিরেরগুলি ৪-৫ ইঞ্জি এবং ভিতরেরগুলি ১-ই ইঞ্জি। পত্রের গোড়া হইতে পাঁডবর্ণের ধারাল কাঁটা বাহির হয়। ফুল উজ্জল বেগুনে বা লালবা, কখন বেতবর্ণ হয়। পুসাত্তবক হল্প লোমযুক্ত। বীজকোব দ্বী ইঞ্জি, প্রত্যেক বীজকোবে ৪-৮ বীজা থাকে। শীতের প্রারম্ভে ফুল ও ফল হয়।

व्यवशर्ये अः भ :— गृन, পত ও বীজ। মাত্রা, মূলকাথ-৫-১০ তোলা , বীজচূর্ণ—১-২ আনা।

বৈভকে কোকিলাক্ষের ব্যবহার।

- চরকঃ--অর্থারীরোগে কোকিলাক্র্ল-অর্থারীরোগে গোক্র, কুলেধার ও এরণ্ডের মূল, ত্থে পেবণ পূর্বক পান করিবে (চিঃ ২৬ আঃ);
- স্বশ্রুত: বাজীকরণার্থ কোহিলাক্ষরীজ—মালকুশী ও কুলেথাডার বীজ চুর্গ, চিনি ও ধারোক্ষ (দোহনমাত্র বে উক্ষতা ধাকে তাহ। অপগত হইতে না হইতে) গব্য চুষ্ট বোগে পান করিলে বাজীকরণ নির্বাহ হয় (ডি:২৬ আঃ)।
- বাগ্ভট ঃ—বাতরক্তে কোকিলাকম্ন—কোকিলাক্ষের মূলকাও দেখন করিবে। এক কোকিলাক্ষের শাক ব্যঞ্চনকপে ভোজন করিবে। কুশাভ্যাদ বেয়ন জোধনাশক, ইহাও তক্ষপ বাতরক্ত হর (চি: ২২ আ:)।

- চক্রদন্ত :— নোথে ,কাকিলাক দার—কোকিলাকের মূল বা সমগ্রকৃপ কর্ত্তিত করিরা শুর্ফ করিবে। ইহার অন্তর্মদক্ষকার গোষ্থত কিয়া উষ্ণ জলের সহিত পান কবিলে শোথ প্রশমিত হব (শোধ-চিঃ)।
- বঙ্গদেন ঃ—মুখপ্রসবার্থ কোকিনাক্ষ্যল—চিনির সহিত বোকিলাক্ষ্যল উত্তয়রপে চর্বন পূর্বক, প্রদববেদনাকুল নারীর কর্ণে উহার হস প্রক্ষেপ করিলে, হুখ প্রসব হইনা থাকে (প্রীরোগ—চিঃ)।
- হারীত: নিদ্রাজননার্থ কোকিলাক্ষ্ণ কোকিলাক্ষ্ণের কাথ পান করিলে, নিইনিদ্র মন্ত্র স্বরিদ্রা লাভ করে। মূল শিরোদেশে বন্ধন করিলেও তাদৃশ ফললাভ হর (চি: ১৬ জঃ)
- মূলপ্রান্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার : হিন্দু বৈখণান্ত মতে ইহা দিশ্বকর, গ্তাহব ও বলকারক।
 ম্বলমান বৈজেরা ইহা বাতে ব্যবহার করেন। ইহার ও ড্রাম পরিমাণ বীজ, চিনি,
 দুগ্ধ ও মজের সহিত ব্যবহার করিলে কাম উদ্দীপ্ত হয়। ইহা একটি উৎকৃত্ত রলায়ন।
 Amsire বলেন যে ইহার গুণ ক্টিকারীর তুল্য। Dr. Rheede বলেন যে, মালাকা
 দেশে ইহার শিকড়ের কাথ মৃত্তকর বলিয়া ব্যবহৃত হয়। ইহা শোথ ও পাথ্রী রোগে
 বিশেষ ফলপ্রদ (মাজা ই চামচ, দিবদে ২ বাব)।

অনেক ইউরোপীয় ভাক্তারের মতে ও Pharmacopoeia India মতে ইংা মূত্রকব বলিয়া স্বীকৃত হইয়াছে। বন্ধে প্রদেশে অনেক ঔষধের দোকানে ইংার বীজ বিক্রয় হয় (Dymock)।

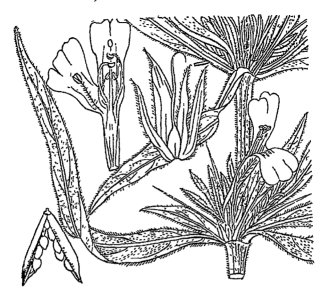
ইহা গণোরিয়া ও মেহ রোগে হুম্ব ও চিনির সহিত দেবা। ইহার বীজ মূথে দিলে আঠার মত জিলায় লাগিয়া যায় ও বভ বিঘাদজনক গন্ধ হয়। ইহা শোথ রোগে বাবকত হয় এবং ইহার মূত্রকরগুণ নিশ্চয়রূপে স্থির ছইবাছে (Dr. Gibson)।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :--

মূলের কাথ:—প্রস্রাবকারক।

বীজ: —গণোরিয়ায় উপকারী। তৃষ্ণ ও চিনি সহ সেবনে মেহে উপকার হয়।
পাতা, মূল ও বীজ—প্রপ্রাবকারক, কামলা, শোগ, বাত, পিত্তপ্রকোপ ও মূত্রবছের
রোগে উপকারী।

- মন্তব্য: চরক শুক্রশোধনবর্গে (স্থ: ৪ খা:) কোকিলাক্ষ পাঠ করিয়াছেন। বীজ কছের প্রদেপ সন্ধিবাতের পক্ষে হিতকর।
- Fig.-Wight, 1c., t, 449; Rheede, Hort. Mal., 11, t. 54; Kritikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 714.
- Ref -F. B. I., iv, 408, Roxb., F. I., iii, 50; B. P., ii, 802; Watt, iv. Pt. I, 316; Prain., H. H., 256.



443. Hygrophila spinosa Anders. (কুলেখাডা)

Angustifolia R. Br.

444. H. salicifolla Nees (কাকনাসা)

ভাষানুসারী নাম: —কাকনাদা—দংস্থত, কাকনাদা—বাংলা; কেউরার্টা, কেউরার্টা, কেউরার্টা, কেউরার্টা, কেউরার্টা, কেউরার্টা, ক্রিয়কানেদেও —কর্ণাটা, বেলুমদন্দিটেটু, পুনগুলিবিন্দটেটু, কাকিদোওটেটু, —তেলেও।

কাবনাসা ধ্বাথ্যনাসা কাকভুণ্ডা চ বায়সী।
স্থান্তমী তস্বরস্নায়্ধ্ব খিতুণ্ডা স্থনাসিকা।
বান্তমাহরা ধ্বাথানথী কাকাকা ধ্বাথানাসিকা।
কাকপ্রাণা চ বিজ্ঞোনামাক্তসান্তমোদশ।।
কাকনাসা ত মধুরা শিশিরা পিতৃহারিণী।
রসায়নী দাট্যকরী বিশেষাৎ পলিতাপহা।।

রাজনিঘণ্টুঃ। গুড়ূচ্যাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় 2—কাকনাদা, ধ্বখনাদা, কাকতুণ্ডা, বায়দী, ত্রহলী, তক্তর্মানু, ধ্বাখাতুণ্ডা, ত্রনাদিকা, বায়দাহার, ধ্বখনথী, কাকাঞ্চা, ধ্বখানাদিকা, কাকপ্রাণা—এই তেরটা নাম।
গুণপর্যায় 2—কাকনাদা—মধুর বদ, শীতবীর্যা, পিত্তনাশক, বদায়ন, বদকাবক, বিশেষতঃ
বলিপলিতনাশকারী।

জন্মস্থান ঃ—সমগ্র ভারতে ও সিংহলে সাধারণত: জন্ম। বদদেশে সচরাচর দেখা যায়।
বর্ণনা ঃ—ইহার কাণ্ড ১-৩ ফুট উচ্চ। পত্র ২ই ইঞ্চি লখা, ঠু-ঠু ইঞ্চি চওড়া। উভয় দিকে
ক্রমশঃ সক্ষ, লখাকুতি। বোঁট। ক্ষুম্ম। বহির্বাস ঠু-ই ইঞ্চি, ফলের মূলে বিভক্ত।
পাপ্ ডি গুচ্ছ ই-ঠু ইঞ্চি লখা, দেখিতে ফিকে বেগুনে বঙ বিশিষ্ট। পুংকেশর ৪টি।
বীজকোষ ই-ঠু ইঞ্চি লখা। ইহারে ২০-২৮টি বীজ থাকে (T. Andus, Journ.
Linn. Soc., 1x, 456)। ইহার ক্ষেক্টি উপজাতি আছে। যথা—H. asaurgens,
H. dimidiata (Wall, Pl. As. Rat., in, 81)। H. obovata (Wall)
Pl. As Rat., 11, 81)। শীভেব আগে ফুন ও শীভেব সম্বে ফল হয়।
ব্যবহার্য অংশ:—পত্র।

মূল গ্রন্থারে ঔষধার্থে ব্যবহার : —কাকনাদ। আবের পক্ষে অতি হিতকর ঔষধ। Fig.—Wight, Ic., Pl., Ind. Or., iv, t. 1490.

Ref F. B. I., IV, 407; Dalz. & Gibi., Bom Fl., 184; Roxb., F. I, iII, 50.



444. Angustifolia Salıcıfolia Nees. (काकनामा)

Genus-ADHATODA. Nees.

445. A. vasica Nees. (বাসক)

ভাষামুসারী নাম :—বাদক—শংস্কৃত, বাদক—বাংলা; আঙ্গুল্না, বাদা, অভদা—হিদ্দি,
অন্ধ্প, আঙ্গুলিনা, অভ্ঠ্ঠা—মহাবাষ্ট্র; আডনোগেঁ, অভ্না, অওবা—বর্ণাট;
অবভূশো—গুজরাট; অভ্নন, অঘডোডে—তামিল; আড্সের—ছেলেগু, বাহক্—
আবব। বংত্রপল—সিংভূম।

বাসক ঃ সিংহিকা বাসা ভিষদ্মাতা বসাদনী।
আঢক্ষনঃ সিংহুমুখী সিংহী কণ্ঠীরবী বৃষঃ।।
শিতপর্ণী বাজিদন্তা নাসা পঞ্চমুখীতথা।
সিংহপর্ণী মুগেন্দ্রাণী নাসাক্তসান্ত বোড়গ।।
বাসা ভিক্তা কটুঃ শীতা কাসন্মী রক্তপিভঙ্গিৎ।
কামলাকফ্টবকল্য-জ্বরখাসক্ষরাপহা।।

রাজনিঘণ্টুঃ। শভাহবাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় ঃ—বাদক, সিংহিকা, বাদা, ভিষয়াতা, বদাদনী, আঢরুষ, সিংহমুখী (সিংহেব মুথের ভাষ পুশ ষাহার), সিংহী, কন্ধীবরী, বৃষ (মধুবর্গকারী), শিতপর্ণী, বাজিদন্তা (বাজিদন্তেব ভাষ কেশর যাহার), নাদা। পঞ্চমুখী, সিংহপর্ণী, মুগেন্দ্রাণী—এই বোলটি নাম।

গুণপর্বায় :--বাসক--কটুভিজ্বস, শীতবীর্ব্য, কামনাশক এবং বজপিন্তনাশক। কামলা ও ক্লেদাঘনাশক। জ্ব, খাস ও ক্ষয়কাল নাশক।

জন্মছান :--সমগ্রভারতবর্ষ ও ব্রহ্মদেশ, সিঙ্গাপুব; বোটনিক্ গার্ডেন, শিবপুর।

বর্ণনা ঃ—গুরাজাতীয় উদ্ভিদ্ । ৪-৮ফুট উচ্চ হয়। কথন কথন ২০ ফুট উচ্চ দেখাযায়। পদ্র ৮-৩ ইঞ্চি, বোঁটা ১ ইঞ্চি, পুলাদণ্ড ১-৩ ইঞ্চি লহা। পুলাদণ্ডের পদ্র ট্র-ট্র ইঞ্চি, স্থানে হানে বনা। বহিবাস ঠ-ই ইঞ্চি, বে ভাগে বিভক্ত। পুলানল ঠ-ই ইঞ্চি, অগ্রভাগ খেতবর্ণ, ফুলেব ডোরাগুলি গোলাপী। পুংবেশর লোমযুক্ত। গর্ভাশয় ও গর্ভকেশর ক্ষম্ত লোমযুক্ত। বীজকোষে গ্রুট ইঞ্চি, কোমল লোমযুক্ত। বীজকোষে গ্রুট বীজ থাকে, বীজেব বাাস ট্র ইঞ্চি, স্কন্ম লোমযুক্ত। গাছের প্রভাক অংশ ভিক্ত। খেত ও ভার ভেদে বাসক তুই প্রকার। খেতপুল্প বাসক অধিক উচ্চ হয় না। ইহাব কাও সবল শাখা গোলাবাব, পদ্র লহা, বোঁটা, মূল শাখার অগ্রহাত্তী পূল্পণেও চিহ্নিত ফলমিলিত—ইহার নাথ সিংহাস্তা। ফলের অগ্রভাগে বেগুনে রং এর চিহ্ন আছে। ভার পূল্প বাসকের —পদ্র-গাত্র হরিহন্দি, মোটা ভালের গাইট লালবর্ণ। ইহা ক্মতিক। বন্দশে এই বাসক প্রায়ই দেঁবা বায় না। ভারপুল্প বাসকেব নাম অসিভ্লের্ণ। বক্তপুল্প বাসক অধিক গুণসম্পন্ন। গ্রীয় ও বর্ষাবালে বাসকেব মূল ও যন হয়।

ব্যবহার্য অংশ ঃ — ত্বক, পত্তা, মূল, পূজা। ত্বক্ কাথ--------------- তোলা। পত্তরস ১-২ তোলা, মূলের ত্বক্ ১-৪ আনা।

বৈত্তকে বাসকের ব্যবহার।

- চরক :—র ক্তপিত্তে বাসক—বাসকের মূল, শাখা, পতা ও পুল্পের করবাবা যথাবিধি পরুদ্বত। মধুযোগে সেবন কবিলে, বক্তপিত্ত প্রশমিত হয (চি: ৪ জ:)।
- স্থঞ্জত ঃ—(১) নোনে বাদক—মূল, শাখা, পত্ৰ, ও পূষ্প সহ বাদক কৃটিত করিয়া কাথ প্রস্তুত করিবে। এই কাথ এবং বাদক পূপের কন্ধন্বারা যথাবিধি পদ ছত সেবন করিলে, ফ্রা, প্রবলকান, খাদ এবং পাও, প্রশমিত হয (উ: ৪১ আ:)। (২) রক্তাপিতে বাদকপত্র স্বরদ—রক্তাপিত বোগী শর্করা ও মনবোগে বাদকেব পত্ররদ দেবন করিবে (উ: ৪৫ আ:)। (৩) শ্বানে বাদক—বাদকের দ্মূল পত্রপূষ্প শাখা কৃটিত কবিদ্বা কাথ করিবে। ঘৃতচত্ত্র্প এই কাথ এবং বাদাক্ত্রমেব কন্ধনাবা পদ ছত। মধু যোগে দেবন করিলে, খাদ প্রশমিত হয (উ: ৫১ আ:)। (৪) কানে বাদকঘৃত—বাদাপত্র স্ববদে পদ্ধ ঘৃত কাদ হর (উ: ৫২ আ:)।
- ভাবপ্রকাশ: (১) পিত্তশ্লেষাজ্ঞরৈ—বাদাপত্ত ও পুশের রদ—বাদাপত্ত ও পুশের বদ
 শর্করা ও মধু যোগে পান কবিলে অমপিত্ত ও কাদবৃক্ত পিত্তশ্লেষজন প্রশামিত হ্য
 (জর চিঃ)। (২) গাত্তদোগজো বাদপত্ত স্বরদ—বাদা পত্তের রদে শত্তক্য চূর্ণ মিশ্রিত
 করিয়া, গাত্তে লেপন করিলে পাত্তদোগজা বিনাশ পায় (মং ঘং ৩য় ডাঃ)।
- চক্রন্দন্ত: (১) জীর্ণজ্ঞরে বাদক—বাদাব লাথে যথাবিধি পক্ষত পান কবিলে বিষমজ্জ প্রশমিত হয় (জর চিঃ)। (২) কুঠে বাদকদল—কোমল বাদক পত্ত গোদ্জে পেষণ-পূর্বক লেপন কবিলে তিনদিনে কচ্ছু নিশ্চিত বিনষ্ট হয় (কুষ্ঠ চিঃ)।
 (৩) স্থাপ্রস্বার্থ বাদকমূল—বাদকের মূল কটিদেশে বাঁধিয়া দিলে, এবং ইহা পেষণ পূর্বক নাভিবন্তি ও বোনিতে প্রলেপ দিলে, স্থপ্রস্ব হইদা থাকে।
- বঙ্গদেন: (১) ভার্দে বাদক—কফবাডজ অর্ণের বলিতে অণ্যন্ত বেদনা থাকিলে, বাদক
 ছকের পিণ্ডদারা দেদ প্রশন্ত (অর্শ চিঃ)। (২) কফাত্মিকা মস্কুরিকায় বাদকপত্র
 —বাদকপত্র শারদ মধু যোগে, কফাত্মক মস্কুরিকাগ্রন্ত বোগী পান কবিবে,
 মস্কুরিকা চিঃ)।
- মূলপ্রান্থাবেশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—বাসক আক্ষেপ নিবারক। সন্দিনাশক ও ক্ষয়, কাস এবং ফ্রন্থান্তেব রোগে বহুপরিমাণে ব্যবহৃত হয়। বিশেষতঃ পৈত্তিক ও দন্দিত্তারে বিশেষ হিতকর। হিন্দু বৈজ্ঞের—ইহার পাতার বস ১ তোলা মধু ও পিপুলের সহিত দন্দিতে বিধান দেন। বাসক, বিস্মিদ্ ও হুরীতকীর কাথ চিনি ও মধুর সহিত পান করিলে

দাকণ ংজপিত, খাদ ও কাদ বিনষ্ট হয়। বাদকের হাথ কেবলমাত্র মধ্যু নহিত পান করিলেও ক্ষুকাদ, বজপিত ও প্লেমপিত জব নাশ হয়।

বাদক, কণ্টিকাবী ও গুলঞ্চের শিকডের লাথ দর্জনমেত ২ তোলা মধুর দহিত পান করিলে জ্বর ও কাদ আরাম হয়। কন্টিকারী ও গুলঞের কাথ ও পিপুন চুর্চিষ্ঠ ইহ। পান করিলে কাদ বিনষ্ট হয়।

বাদন পাতাব বদ ৪ দেব চিনি ১ দেব, পিপুন ১৬ তোলা, ছত ১৬ তোলা এইওলি একর দিছ করিবা ঘন করিতে হইবে। পরে শাঁতল হুইলে উহাতে ১ দের মধু বোগ করিবা বেশ মিশ্রিত করিলে বাদকাবলেহ প্রস্তুত হব। ইহা সর্দি, ফরকাদ ৬ ইাপানির একটী উৎক্ষা ধ্বব। মাত্রা ১—২ তোলা।

বাদক ক্ষকাদের একটা উৎক্লষ্ট প্রবর। যতদিন বাদক পৃথিবীতে থাকিবে ততদিন গ্র্য কাম রোগীকে আরু নিরাশ হইতে হইবে না।

নিষটুকার বলেন, ইহা শ্লেম। ও পিতনাশক, রক্তের পরিশোধক এবং হাঁপানি, সন্ধি, ছব, বমন, গণোরিয়া, কুট এবং ক্ষমকান নিবাবক। Makhzen-el-Adwiya বলেন বে, বাসকের কাঠ দাঁতন ও বাক্দ প্রস্তুতের জ্ঞ ব্যবস্ত হয়। ইহার ফুন পিত্ত, রক্তের উত্তাপ ও গণোরিয়া নাশক। বাসকের ফল বালকদের গলাব বাঁধিয়া নিলে সন্ধি আয়াম হয়। ইহার পত্ত, ছুল ও শিকড় সিংহলের লোকে আক্ষেপ ও হাঁপানিতে ব্যবহার করে।

পুরাতন বক্ষপ্রদাহ, হাঁপানি এবং সাদি জ্বনিত পাঁড়ায় ইহা একটি প্রভাক্ষনপ্রদ উবৰ (Jackson & Dutt)।

ইহাব পাতার চুক্ট ব্যবহাব করিনে ইাপানিব উপশম হব। বাদক পত্র জমিতে ছডাইয়া দিলে উহাতে অপর কোন জলীয় গুল্ম জালিতে পারে না বলিয়া প্রবাদ মাছে। বাদক পাতার কাথ ভেক জলোকাদি ক্ষুত্র প্রাণীর পক্ষে বিবহুল্য।

বাদক বিজ্ঞান ও জিমি নাশক। Dr. Drury বলেন বে, বাদক পাতা, কঠিকারী অলর্ক (Solanum trilobatum Linn.) পাতার হাও একত্রে পান করিলে জিমিনাশ হব।

বর্দাদেশীয় লোকে আঘাত জনিত স্থানে ইহার টাট্কা পাতার পুল্টিশ দেয় ও ইহার পিটবুদ দর্গিতে বাবহাব করে।

পানীয় জলে বাদক পাতা দিলে বাবতীয় বোগের বীজাণু মহিয়া হায়।

বাকদের কাথ বক্ষ হইতে বক্তপ্রাব নিবারণ করে এবং চিনির সহিত ইহার কাথ ধাইলে বালকদের দর্দি আরাম করে। বাদক পাতা দিরা ফল রাখিলে ইহা শীত্র নষ্ট হয় না। বন্ধারোগে ভারতের বহুহানে বাদক ব্যবহৃত হয় । বাদক পাতার Alchoholic extract বারা মশা, মাছি প্রভৃতি মরিয়া বায়—ইহা মশা মাছির পক্ষে বিববং।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

পাতা ও মূল-কাদ, পুরাতন কাদ, খাদ. ও যন্ত্রায় উপকারী।

পাতা-বাতে ব্যবহৃত হয়। কীটবিফাশক।

পাতা, ফুল ও মূল রোগের প্রতিষেধক।

মন্তব্য:—চরক "দশেমানিতে বাদক পঠিত হয় নাই। রক্তহীন অবস্থায় শোথ হইলে, বাদক পাতার বদ বিশেষ উপকারী। পাতার বদ উদরাময়ে ও রক্তাতিদাবে উপকারী, জবেব পিপাদায় পাতার কাথ উপকারী।

Fig.—Lam , III , t 12 , Bot Mag., t. 861 ; Rheede, Hort, Mal., 1x, t. 43 , Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 722A.

Ref.—F. B. I., iv., 540, Roxb, F. I i, 126; B. P., ii, 819, Prain, H. H., 258,



445. Adhatoda vasica Nees. (বাদক)

Genus—ANDROGRAPHIS Wall.

446 A. paniculata Nees (কালমেঘ)

ভাষারুমারী নাম: —মহাতিজ, কিবাত—সংস্কৃত; কালমেঘ—বা না, কিবাত, মহাতিঘা—হিন্দি; নীলাভেম্—তামিল; নীলাভেম্—তেলেগু; নেলাভেপ্—মালয়; ওলিকিবাতা—মহাতাষ্ট্র।

- জন্মস্থান ঃ—সমগ্র ভারতবর্ণ, আসাম, বঙ্গদেশ, হগলী, হাওডা, বর্দ্ধমান, ২৪-পরগণা, বাঁকুডা; বোটানিক্ গার্ডেন, শিবপুর।
- বর্ণনা ঃ—সরল বর্বজীবী গুলা; ১-৩ ফুট উচ্চ, শাথাগুলি চতুছোণ, গত ২-৩ ইঞ্চি লখা, বৃহদেশ ক্রমশ: সরু, অগ্রভাগ সক, প্রথান শিরা ৪-৬টি, জোডা, জোডা, বোটা ক্ষু অথবা টুইঞ্চি। ফুল ছোট, এক একটি হয়, বিস্তৃত ও ফুটিত। বহির্বাস টুইফি লখা। ফুল লাল অথবা খেতবর্ণ, টুইফি, লোমযুক্ত। পুংকেশর দও লোমযুক্ত। বীজকোষ ট্লিইফি লখা, অগ্রভাগ সরু। কোষের মধ্যে বীজ অনেক থাকে। উহা চতুছোণ ও কোমল লোমযুক্ত। বর্ধার শেষ হইতে শীতকাল অবধি ফুল ও ফল হয়।
- ব্যবহার্য অংশ:--সমগ্র গাছ, পাতার রদ। মাত্রা, কল---১-৪ আনা; রাধ---৫-১০ তোলা; বালকের পক্ষে ১০-২০ ফোটা।
- মূলগ্রহাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—কালমেদ অতিশয তিক। ইহা হইতে দ্রীলেকেরা আনুই প্রস্তুত করে। কালমেদ পাতার বস, দারুচিনি, এলাচ, লবদ, গোলমরিচ এইগুলি পেষণ পূর্বক বটিকা প্রস্তুত করিয়া বেছে শুক করিতে হয়। ইহা বালকের পেটকামডানি, অয়িমান্দ্য ও কোঠবছভায় প্রযোগ করে।

ইহার শিক্ত ও পত্র ছারনাশক, উদরাম্য নিবাবক, বলকারক, জিমিনাশক ও বাম্পিতকফের দমনকারক। ইহা সাধাবণ দৌর্বল্যে, রন্ত-আমাশয়ে এবং ক্ষেক প্রকার অমুরোগে ব্যবহৃত হয়।

মাজ্রান্ধ প্রেসিডেন্সিতে Gipsy ন্ধাতীয় লোকেবা ইহার টাট্কাপাতা ও তেঁতুল যোগে একপ্রকার বটিকা প্রস্তুত করে। উক্ত ঔষধ সর্প বিষেব প্রতিষেধক বলিয়া গাতে। একটি বটিকা জলে পেষণ পূর্বক আঠার মত করিয়া দট স্থানে প্রনেপ দেয় এবং ইহার কিয়দংশ চক্ষে প্রদেপ দেয়। ছুইটি বটিকা > ঘন্টা অথবা ২ ঘন্টা অন্তর একমাত্রাম থাওয়ান হয়।

কালমেষ, ঈশেরমূলের পত্র ও অর্থগন্ধার তক্ একত্রে যে উবধ প্রস্তুত হয় উহা দেশীয হেকিমেরা বলকারক, উপদংশনাশক ও উপদংশজনিত ক্ষতনাশক বলিয়া বিধান দেন। অনেক বোগীকে এই উন্ধ ব্যবহার কবাইয়া ফললাভ হটয়াছে (Isorris' Watt's Dic.)।

ইংাকে দেশীয় চিরেতা বলে। বিলাতে ইংা কুইনাইনের পরিবর্ত্তে একটি উৎস্ট বিধ্ব বলিয়া নির্দেশ করে। কালমেঘ গাছ বর্ণার শেবে সংগ্রহ করিয়া রাগিতে হয়। অনস্তর উংগ বাজারে বিক্রয় করা বাইতে পারে। ইহা হইতে একপ্রকার বিশার্তী সর-নাশক বর্ধ প্রস্তুত হয়। ইহা ম্যানেরিয়াজুর, উদ্বাময় ও আমাশয় নাশক। আলুই প্রস্তত—জীরা, বাঁধুনী, মৌরী, জাযদল, বভ এলাচের থোসা সমভাগ লইয়া কালমেঘের বসে পেষণ প্রক চোট ছোট বটিকা প্রস্তত কবিয়া রৌলে শুদ্ধ করিতে হয়। এই বটিকা একটি শুনহুগ্রের সহিত শিশুকে সেবন কবাইতে হয়। এই আলুই ইংলণ্ডে কুইনাইনেব প্রতিনিধিরপে ব্যবহৃত হইয়া থাকে; ইহাব নাম হাল্তিতা। মাত্রা, কালমেঘের শুদ্ধপত্র ১০ গ্রেণ, গোলমবিচ ২০ গ্রেণ।

কালমেঘ রক্ত আসাশ্যের দৌর্বল্যে ব্যবস্থত হয়। ইহা আ্যুদীপক, বলবর্দ্ধক, জরনাশক এবং বালকের পক্ষে হিতকর (Murray)

Glossary: — সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়: —

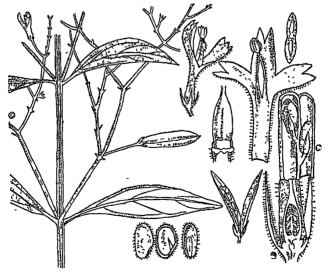
গাছ:—জ্বন্ন, বনাখন, বলকারক, ক্রিমিনাশক; হর্বলতাধ উপকারী। আমাশ্যে এবং উদ্বাময়ে কার্যাকরী।

গাছের কল্ক:--জ্বরে উপকাবী।

পাতা ও মূল —জ্বন্ন, অগ্ন্যুদ্দীপক, রসাধন, বলকারক এবং ক্রিমিনাশক।

Fig-Rheede, Hort. Mal., t. 56; Bentl & Trim., t. 197; Kiritkar & Basu, Ind. Med. Pl., t, 722 B.

Ref-F B I,, 1v, 501, Roxb., F. I., 1, 117, B. P., it, 809; Watt, 1, Pt. 1, 240; Parin, H. H., 257.



446. Andrographis paniculata Nees. (কাল্মের)

Genus-ACANTHUS Linn.

447. A. ilicifolius Linn. (হরকুচকাটা)

ভাষানুসারী নাম ঃ—হরিকসা—সংস্কৃত; হবকুচকাঁটা হারগোজা—বাংলা; হবকুচকাঁটা— হিন্দি, নিভাগুর—বোমে; কোলিম্নী, কালুতাইম্নী—তামিল; এটিচিন্তা—তেলেগু, মারাণ্ডী—মহাবাষ্ট্র।

জন্মস্থানঃ—স্থলরবন, হুগলী, হাওছা, ২৪-প্রগণা, স্চরাচর জলের কিনারায় জন্ম। গঙ্গাননীয় ধারে কলিকাতার নিকট। সালাবাবের সমুদ্রতীরে সিংহল, মালাকা উপদ্বীগ।

বর্ণনা ঃ—সাধারণ সব্দ্র প্রাচ্ছাদিত গুলা, সচবাচর নদীর কিনাবাম জন্ম। গাছের গোডার দিক্ কাষ্ট্রময়, অথবা একটি কন্দেব ছাায় মোটা মূলবিশিষ্ট দেখায়। কাগু ১-৫ ফুট, কোমল লোমযুক্ত। পত্র ৬ ইঞ্চি লয়। ও ই ইঞ্চি বিস্তৃত, দাত্যুক্ত, পক্ষাকার ও মহল। বোটা ঠ্র ইঞ্চি। ফুল ৪-১৬ ইঞ্চি লয়া, কাগুে জন্মে, প্রায় এক একটি হয়। ফুলটি ২ জোডা, ট্র-ট্র ইঞ্চি বহির্বাদ ছারা রক্ষিত। পাণ্ডি ১ ই ইঞ্চি লয়া, উজ্জ্বল নীলবর্ণ। ফুলের পুথকেশর ৪টি। বীজকোব উজ্জ্ব গুদরবর্ণ, অগ্রভাগ ক্রমণ: দক্ষ, ওটি শিরাযুক্ত, উজ্জ্বল, মস্তক মোটা। বীজ ঠ্র-ট্র ইঞ্চি। বীজকোবের ভিতরে ২টি লয়া গহরব আছে। কোষের মধ্যে ৩-৪টি বীজ থাকে। পক্ষ অবস্থায় বীজ খেতবর্ণ। গ্রীমনকালে ফুল ও ফল হয়।

ব্যবহার্য অংশ :-- মূল, পত্র ও নরমশাখা।

মূল প্রস্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ — ইহার শিক্ত সদিনিবারক, এবং কাদি ও ইাপানিতে ব্যবহৃত হয়। ইহার মূল তুর্মের সহিত দিদ্ধ করিয়া শতপ্রদেব ও সাধারণ দৌর্বলো ব্যবহৃত হয়। ইহার কাথ মিছরী ও জীবার সহিত ব্যবহার করিলে জম চেকুরের সহিত জঙ্গীর্ণ রোগ আবাম হয় (Dymock)। গোয়া নামক স্থানে ইহার পত্র বাত্রোগে প্রলেপরূপে ব্যবহৃত হয়। খ্যাম এবং কোচীনের লোক এই গাছ ইাপানি ও পক্ষাঘাত রোগে বিশেষ কলপ্রদ বলিষা ব্যবহার করে। নরম ভালেব অগ্রভাগ এবং পর্ত্ত জলে বাটিয়া দুইহানে প্রলেপ দিলে সপ্রবিষ নইহয় (Rheede)।

Glossary: সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়:--

পাতা ঃ—বাতে, নিউবাদজিয়ার মন্ত্রনায় উপকারী।
গাঁছ ঃ—হাপানি ও খানে ব্যবহৃত হয়।
গাঁছের কাথ ঃ—অগ্নিমান্দ্যে উপকারী।
কচিপাতা ও নাম ডালের অগ্রভাগ ঃ—সুপ্রিবে উপকরী।

Fig.—Rheede, Hort, Mal., 11, t. 48; Wight, Ic., t. 459
Ref.—F. B I, iv. 481; B. P., 11, 800; Roxb., F. I, 111, 32; Prain, H. H., 255.



447. Acanthus ilicifolius Linn. (হঃ কুচকুঁচি।)

Genus BARLERIA Linn.

448. B, prionitis Linn.(কাটাব টি)

ভাষানুসারী নামঃ—কুবণ্টক—সংস্কৃত, কাঁটাঝাঁটি—বাংলা, কটসবৈদ্বা—হিন্দি, পৌব-লাগোরটা—মহারাষ্ট্র, হীবণদগোরটে—কর্ণাট; ক্রোড গৌগু, মূলী গোরাণ্ট—ভেলেগু; দেন্দ্রলি—তামিল, দেশ্বলি —মালষ।

> পীতঃ স কিন্ধিরাতঃ পীতাম্লানঃ কুরণ্টকঃ কনকঃ। পীতকুরব: স্থপীতঃ স পীতকুস্থমন্চ সপ্তসংজ্ঞকঃ স্থাৎ॥ কিন্ধিরাতঃ ক্যায়োফস্তিক্তন্চ ক্যবাতজিৎ। দীপনঃ শোফকণ্ডুতি-রক্তহদোষনাশনঃ।

> > রাজনিঘণ্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

নামপর্যায় :—কিন্ধিরাত, পীতামান, কুরণ্টক, কনক; পীতকুবব,স্থপীত, পীতকুস্থম—এই সাতটি নাম।

্**গুণপর্যায়** 2—কিঙ্কিবাত ক্যায় রস, উষ্ণবীর্থ, বিপাকে ডিব্রুরস, ক্ষ ও বাযুনাশক। অগ্ন্যুন্দীপক, শোথ, কণ্ডুডি, রক্তদোষ, ও অণেদায়নাশক। জন্মস্থান : —পশ্চিমবন্ধ, বন্ধে, মাজ্রান্ধ, আসাম, প্রীষ্ট্ট এবং লফাদ্বীপ। শিবপুর-বোটানিক্ গার্ডেনে বহুপরিমাণে জন্ম। হুগলী জেলায় জন্মলের ধারে দেখা বায়।

বর্ণনা ঃ—ঘন শাখাপ্রশাখা বিশিষ্ট গুলা, ২-৫ ফুট উচ্চ, কথন কখন বেডায় বোপণ করা হয়।
ইহাতে অভিশন্ন কাঁটা আছে। পত্ত ৪ ইঞ্চি লখা ও ই ইঞ্চি চওডা। ফুলের পাপ, ডি
৫টি, পাপ ডির মন্তকদেশ মোটা ও বিস্তৃত। পুশারবক ১ট্ট—১ট্ট ইঞ্চি ও কোমল
লোমগুলা ফুল উজ্জ্বল লেবুরং বিশিষ্ট ও পীতবর্ণ, এক একটি হয়। পুংকেশর ৪টি,
ইহার মধ্যে ২টি ফুল। গর্ভকেশর ফ্রে লোমগুল। বীন্দকোট্ট-১ ইঞ্চি, উহাতে ২টি
বীন্ধ থাকে। বীজ্বের বাাস & ইঞ্চি, অভিশন্ন চেস্টা ও ডিযাক্লভি।

ব্যবহার্য অংশ ঃ--- সমগ্র গাছ ও পত্র।

্ মূলগ্রন্থাবেশের ঔষধাবেশ ব্যবহার:

মাজাজ দেশে ইহার পাতার বদ বালকদের শ্লেমা ও

ক্বরে ব্যবহার করে। দক্ষপাছের ছাই, কাঁজি ও জলে মিশ্রিত করিয়া শোধ, সর্ব্বাদীন
শোধ ও সন্ধিতে ব্যবহৃত হয (Amslie)।

বোধেপ্রদেশে পাতার বদ বর্ধাকালে পারের হাজাব ব্যবস্থত হয়। কন্ধন দেশে গাছের ভদ্ধাল ঘুংডি কাসিতে ব্যবস্থত হয়। ছালের ২ ভোলা বদ তুপ্পের দহিত থাইলে শোধ আরাম হয়। ইহার পিঠমূল ফোডায দিলে ফোডা বসিষা যায। ঝাঁটীর শাখা ও পত্র সবিবার ভৈলের সহিত পাক করিয়া সেই ভৈল কাটা ঘামে দিলে ঘা আরাম হয় (Dymock)।

ইহার পত্র লবণ দিয়া দত্তে লাগাইলে দত্তবেদনা আরাম হয় এবং দন্ত শক্ত হয় (Sakharam Arjun)। ইহা উপদংশ বোগ নিবারক (Dr Stewart)।

ঝাঁটি বালকদের সাদ্ধি ও উদরাময়ে ব্যবহৃত (Dr Thompson)। ইহার শিবভ ও সমগ্র গুল্ম মৃত্তবন্ধ ও বলকারক (Trimen)। পত্তের রদ পায়ের তলাঘ লাগাইলে পায়ের তলা দাটা নির্ভি পায়।

Glossary ঃ—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় ঃ—

পাতার রস ঃ—বালকদের জর এবং পিছুটি সহ চফুরোগে উপকারী,

ওক ছাল ঃ—কাসিতে উপকারী।

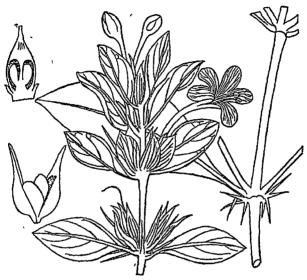
ছালের রস ঃ—উদরীরোগে উপকারী।

পাতা :-- চিবাইলে দাঁতের বন্ত্রণায় উপশম হয়।

মূল বাটা ঃ—কোডা বদাইবার জন্ত এবং গ্রন্থি শোধে উপকারী।

Fig.—Rheed, Hort. Mal, 1x, t. 41; Wight Ic., t, 432; Kırtıkar & Basu. Ind. Med Pl., t, 720 B.

Ref —F B I., 1x, 482; Roxb., F. I., iii, 36, B. P., 11, 812; Watt 1, Pt. 11, 400, Prain, H. H., 257.



448. Barleria prionitis Linn. (ক্রিটাঝাটি)

449. B. cristata Linn. (খেতৰ চি)

ভাষানুসারী নাম:—কণ্টকরণ্ট, দৈরেযক—সংস্কৃত; থেডঝাঁটি—বাংলা; তন্ত্রেলু— পাঞ্জাব; উদমূলী—ভামিল; কোদিকানু—ভেলেগু; ঝিন্লি—আসাম; তিরিকোরান্টে —মহারাষ্ট্র; স্থ্যস্ক্রগোরটে গল্প,—কর্ণাট।

> কণ্টকরটো বিণ্টী সা বক্তসহচরী তু সা পীতা। লোণী কুরবকনান্দ্রী কণ্টকিনী লোণঝিন্টিকা চৈব।। সাহত্যা তু নীলবিণ্টী নীলকুরণ্টশ্চ নীলকুস্থনা চ। বাণী বাণা দাসী কণ্টার্ভগলা চ সপ্তসংজ্ঞা স্থাৎ।।

বিণ্টিকা: কটুকান্তিকা দন্তাময়শান্তিদাশ্চ শূলদ্বাঃ: বাতকফশোফকাস-স্থাসেবিনাশকারিণ্য :।

অপিচ

সৌরের: কুষ্ঠ বাডান্স কণ্ড কফবিষাপহঃ। তিক্তোকো মধুরো১য়ঃ স্থামিথা কেশরঞ্জন।।

রাজনিঘণ্টুঃ। করবীরাদিবর্গঃ।

- নামপ্র্যায় :—কতকরত, ঝিটী, বহুদহচরী, গীভা, শোণী, করবকনামী, কটকিনী, लानिकिकिन-अर्रेश्वनि नाम। अग्र आद क्षकाद आह्य जाराद-नीनिकि है, नीन-कुतुन्हें, नीनकुक्षमा, राणी, राणी, मांभी, कन्हीर्खिशना—এই माउँहि नाम।
- গুণপর্যায়:—বিন্ট । —কটু তিক্তরদ, দন্তরোগের শান্তিকারক ও শুননাশক। বাযু কক, শোধ, काम, परामाय नामक। पात्रध—हेरा, कूई, वांछ, ब्रज्डामाव, कक छ विवनामक, তিল্বস, বিপাকে মধুর রস, স্নির্য, কেশরঞ্চ ।
- জন্মস্থান :--বঙ্গদেশের সর্বত্ত পাওয়া যায়। বোটানিক গার্ডেন, শিবপুর। হুগলী, হাওডা, বর্তমান জেলায় জঙ্গলের ধারে জন্মে।
- বর্ণনা ঃ—সরল ছোট গুলা। শাখা, পীত লোমযুক্ত। পত্র ৩-৪ ইঞ্চি লখা ও ১ ইঞ্চি চডডা। উহাতে পীতবর্ণের লোম আছে ৷ প্রত্যেক গাঁইট হইতে তুইদিকে থাডা ভাবে শাখা বাহির হয়। পুসনল ফিকে লঘা। পাপ্ডি ৬টি। বীজকোষ 👸 ইঞি, ইহাতে ৪টি বীজ থাকে। বীজ গোলাকার, চেপ্টা ও পশম্মর। খেতব টি সম্বর্ত পাওয়া ষায়। বর্ষার শেষ হইতে শীতের প্রারম্ভ পর্যন্ত ফুল ও ফল হয়।

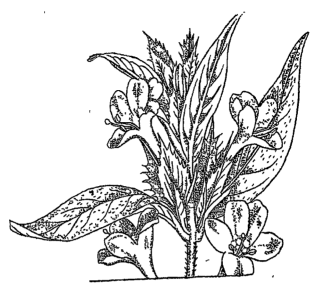
वावकार्य व्यक्ष्म :-- ममश्र खना ।

মূলগ্রন্থাংশের ওবধার্থে ব্যবহারঃ—ইহার মূল পেবণ করিয়া মধু ও চাউন ধোয়া জলের শহিত থাওয়াইলে ইন্বের বিষ ও সর্পবিষ নষ্ট হয়। ইহার মূল ও পত্র আঘাত জনিত ফুশার হিতকর। পাতার টার্ট কারস সর্দ্ধি নিবারক।

Glossary :—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয় :—

মূল ও পত্র ঃ--ফুলার উপকারী। পাতার রস :-কাসিতে উপকারী। গাছঃ—দর্প দংশনের বিষে উপকারী।

- Fig.-Bot Mag., t. 1615, Wight, lc., t. 453; Kirtikar &Basu, Ind Med. Pl., t. 721.
- Ref.-F.B L. 1v, 488 . Roxb., F. I., 1i1, 37; BP., 11, 812; Watt, 1, Pt 11, 399; Prain, H.H., 257



449. Barleria cristata Linn. খেত্ৰ গাঁটি)

450. B. strigosa Willd. (नीनव र्गि)

ভাষাকুসারী নাম: —দানী, ছাদন — সংস্কৃত; নীলঝাটি — বাংলা; ওবাহিচি — বোষে, বাইলা – বিহ সাওতাল, নীলি — তামিল; নীলাজ্বরম্ — তেলেগু; নীলকুরনী — মালম্ব, কলোকোরাণ্টা — মহারাষ্ট্র; কাধ্য গোরটে — কর্ণাট।

নীলপুষ্পা তু সা দাসী নীলাম্নানন্ত ছাদনঃ। বালা চার্ত্তগলা চৈব নীলপুষ্পা চ ষড় বিধা।। আর্ত্তগলা কটুন্তিক্তা কফমারুতশুলরুৎ। কণ্ডুকুণ্ঠত্রণান্ হন্তি শোথদ্বগেদায়নাদনী।।

রাজনিঘণ্ট**ুঃ। করনীরাদিবর্গঃ।**

নামপর্যায় :—নীলপুস্পা, দাসী, নীলামান, চাদন, বালা, আর্ত্তগলা এই ৬টি নাম।
গুণপর্যায় :—আর্ত্ত গলা—কটুডিজনস, কফ ও বায়্শূল নিবারক কণ্ড্, কুর্চ, ব্রণনাগক।
শোও ও তেপোষনাগক।

জ্মতান :—উড়িয়া, ছোটনাগপুর, উদ্ধবনদ, গোরজপুর, অমোধা।।

वर्शन।— (हां छेन्न, २-५ कृष्ठे, कां छ (पायपुकः। भवं ४ है- ५ है कि नवा, जिवाकृष्ठि, व्यक्षकाण मकः। भवाव निवा ७-५ क्लाजः। कृत पन त्वायपुकः, भूव्यत्व छेपित्रकारण व्यत्मक्षिनि वकमत्व थात्कः। विश्वर्तम घनः। है-३ है कि नवाः। भूव्यव्यक ३ है-२ है कि नवः। भूव्यव्यक ३ है-२ है कि नवः, नौनवर्ग, भूव्यन्त कित्क नौनवर्ग। वोक्यत्कार कु है कि नवः, केपित्रकाण मकः। विश्वर्तम पन, है-३ है कि नवः। भूव्यव्यक ३ है-२ है कि नवः, नौनवर्ग। भूव्यन्त कित्क नौनवर्ग। वौक्यत्कार कित्क नौनवर्ग। वौक्यत्कार कित्व थात्कः। वौक्य थात्कः। वौक्यत्व थात्कः विष्ठा पाय नाः। कृतः विष्ठा पाय नाः। कृतः विष्ठा प्रकृतः क्षित्व विष्ठा विष्रा विष्ठा विष

वावदार्य वाश्य :-- ममश देखिन्।

মূলগ্রহাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: --ইহাব মূল সাওতালেরা সন্দিতে ব্যবহার করে (Rev. Campbell)। নীলঝাটির পত্তের রস গাবে লেপন কবিলে ছুলী (নিয়) আবাম হয়। পাতার কাথে মুথ ধৌত কবিলে দাত শক্ত হয় ও নভা দাত বনিষা যায়।

Glossary :—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচর—

মূল—কষ্টকর শাস্বক্ত কাসে বিশেষ উপকারী।

Fig.—Goebel Entfaltung, Pfl. 249 (1920) <u>*</u>Ref.—FBI., IV, 489; Roxb, FI., in, 39, B.P., in, 812.



450. Barleria strigosa Willd. (নীলৰ াটি)

Genus-JUSTICIA Linn.

451. J. gendarusa Linn. f (জগৎমদন)

ভাষানুসারীনাম: —নীলনিগুঁ ভী — সংস্কৃত; জগৎমদন, নীলনিদিন্দা, মামলক — বাংলা, উদি-দন্তানু — হিন্দি: করিয়লোকি — মহারাষ্ট্র; মেউডি — কর্ণাট; কালিম্থলি — দাক্ষিণাত্য; নল্লববিলে, আদাসারাম্, নালা-বাডিলি — তেলেগু; কাঙ্গনচ-চি — ভাগিল, কালা-মতল্সা — বোদ্বে; ভাটান্কোল্লি — মাল্য;

স্তগদ্ধাহন্তা শীতসহা নিশু গু নীলসিন্দুকঃ।
সিন্দুক*চপিকা ভূত-কেণীক্রাণী চ নীলিকা॥
কট্ স্থা নীলনিগু গু ভিক্তা রক্ষা চ কাসজিং।
শ্লোমশোফসনীরার্তি-প্রদরাগ্যানহারিণী॥

রাজনিঘণ্ট ুঃ। শতাহ্বাদিবর্গঃ।

- নামপর্যায় ঃ—হুগন্ধা, শীতসহা, নিগুণ্ডী, নীলসিন্দুক, সিন্দুক, চপিকা, ভূত-কেশী, ইন্দ্রাণী, গু নীলিকা-এইগুলি নাম।
- গুণার্থার :---ন লনিও জি--কটুবস, উফবীর্য্য, বিপাকে ভিত্তবস, রুগ ্এবং কাসনাশক। শ্রেমা, শোগ, এবং বাবুনাশক। প্রদর ও আগ্নান (পেটকাপা) নাশক।
- জল্মস্থান ঃ—দমগ্র বদদেশে দেখা যায়। বিশেষতঃ ছগলী, হাওড়া, ২৪-পরগনা, বর্জমান ু প্রভৃতি স্থানে জদলের খারে ও বেডায় দেখা যায়। কোন কোন স্থানে চায় হয়। মার্ডাবান ও টেনাগরিমেব জদলে প্রাচুর জন্মে।
- বর্ণনা ঃ—বর্ধজাবী ছোট গুলজাতীয় উদ্ভিদ্। কাণ্ড ২ ৪ ফুট, কাণ্ডের চারিপার্থে লখা ও চাপা দাগ আছে। গাছেব অগ্রভাগ একটু মোটা, স্ম্ম ও বেগুনে রংএব লোমবুক। পদ্ধ ৪-৫ ইঞ্চি লখা, বৃহুদেশ ও অগ্রভাগ ক্রমশ: দক্ষ হইয়াছে। পত্রের কিনাবা কর্ত্তিও উদ্ধল এবং স্ম্ম লোমবুক। পত্রের শিবা নিমে বেগুনে রংএর দাগ আছে। পত্র রুষ্ট ইঞ্চি। ফুল ছোট, খেত অথবা লালবর্ণ, ইহাতে অতি ফুল্র লাল দাগ আছে। পাপ্তি ই ইঞ্চি লখা, তরবারিব আক্তৃতি, স্ম্ম লোমবুক্ত। পুস্পানল টু ইঞ্চি। বীজকোষ ই ইঞ্চি, স্ম্ম লোমবুক্ত, কোষে ৪টি বীজ থাকে। Trimen বলেন, ইহাব ফল প্রায় দেখা বার না। পত্রে মনোহব গদ্ধ আছে। আরও হুই প্রকার নিগুণ্ডী আছে। উহাদের নাম Vitex Negunda এবং Vitex trifolia.; উহা Verbenaceae Order ভুক্ত। এপ্রিল মে মাদে ইহার ফুল ও বর্ধার প্রায়ন্তে ফল ছয়।

ব্যবহার্য অংশ :--পত্র এবং তৈল।

বৈষ্ণকে নিগুণ্ডীর ব্যবহার।

- চরক: সাড়ীকুষ্ঠা নিলার্ডিতে নিগু গ্রী—নীলনিসিন্দার মূল এবং পত্রের রদে ষথাবিধি পক্ষ ভিলতৈল, নাড়ীত্রণ, কুষ্ঠ, পামা, অপচী এবং বাতব্যাধিতে পান ও মর্দনার্থ ব্যবহার করিবে (চি: ২৮ আঃ)।
- বঞ্চলে ঃ—(১) কফজকাসে নিগুণ্ডী—নীলনিশিদার পত্তের বদে পক ছত, কফজ কাসনাশক (কাস-চি:)। (২) পুতিকর্ণে নিগুণ্ডী—নীল নিসিদার পত্তের রস এবং সৈন্ধব লবণ, ঝুল ও পুরাণ গুড়ের কম্ব সহিত পক তিলতৈল, মধুযোগে কর্ণ পূরণ করিলে কর্ণ হইতে পুযাদি আব নিয়ন্তি পায়।
- চক্রদন্ত ঃ—(১) যক্ষমায় নিশু গ্রী—নীলনিসিন্দার মূল, ফল এবং পত্র কৃটিত করিয়া রস নইয়া মথাবিধি গব্যন্তত পাক করিবে। এই দ্বত পান করিলে ক্ষয়গুন্তবোগী নির্ব্যাধি হইমা দেববং শোভা পায়। (২) গশুমালায় নিশু গ্রী—নীলনিসিন্দাব মূলত্বক্ জলে পেষণ পূর্বক নক্ত লইলে গশুমালা প্রশমিত হয় (গশুমালা চিঃ)।
- ভাবপ্রকাশ :—স্নায়্করোগে নিও তী—তিনদিন গব্যন্থত পানানভর নীলনিসিন্দার পাতার বস পান করিলে অতি উগ্র স্নাযুক রোগ বিনষ্ট হয় (স্নাযুক চি:)।
- মূল গ্রেছাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: পত্তেব বস সরিষার তৈলের সহিত থাইলে হাপানি রোগীর বমন হয় এবং ইহার পাতার জলে সান কবিলে বাত আরাম হয় (Rheede)।
 নিওঁতী বমন কারক ও বালকদের পেট বেদনায অভিশয় কণপ্রদ। ইহাব পত্তের কাথ
 প্রাতন বাতে হিতকর (Amsle)। ইহার রসায়ন শক্তিও বিভয়ন আছে।
 পত্র হইতে প্রস্তুত তৈলে পাঁচডা আরাম হয় এবং পিট বস থাই ল মন্ধিনির:শূল
 (আধকপালে মার্থাধরা) ও মুখের পক্ষাঘাত আরাম হয় (Watt)।
 পত্রের টাট্কারস কর্ণে প্রদান কবিলে কান বেদনা এবং মাথাব ফেলিকে আধকপালে
 হইয়াছে সেই দিকের নাকে নস্থলইলে উহা আরাম হয়।
- **মন্তব্য :-- চরক** বিষয়বর্গে এবং **স্থান্তত** হুরসাদিগণে নিগুগুী পাঠ করিয়াছেন।
- Fig.—Rheede, Hort, Mal., 1x, t. 42; Kritikar & Basu, Ind. Med Pl, t. 724.
- Ref.—F. B. I., IV, 532; Roxb., F. I., I, 728, B.P., II, 818; Watt, IV, Pt. II, 557, Prain, H. H., 258.



451. Justicia gendarusa Linn, f (ছत्रश्त्र)

452. J. diffiusa Willd (পীতপাগড়া)

डाराजुजाती नाम :-शिट्नाश्य -- वांत्वा ; पारि-- (वांत्य ।

জন্মন্থান ঃ—ছোটনাগপুর, বিহার।

বর্ণনাঃ—গুলাজাতীয় উদ্ধিদ্। বর্ধাকালে বছ পরিমাণে দেখা যায়। ইহার গাঁইট হইতে শিকড বাহির হয়। কাণ্ডে যুগ্মপত্র জন্মে। পত্র লয়াকৃতি, অত্যে নোটা, ফ্ল্ম লোমযুক্ত। পত্র দ্বি-১ই ইঞ্চি, নিমের পত্র কিঞ্চিৎ বক্র। ফুল ছোট, ফিকে বেগুনে, মূল নর্ম, লঘা ও সরল। ফুলের নীচের পাতায় গাঁচ লাল দাগ আছে। ফুল ছোট বড উভ্যবিধ হয়। বীজকোষ হুইঞি। বর্ধার প্রারম্ভ হইতে শীতকাল পর্যান্ত ফুল ও ফলের সময়।

ব্যবহার্য অংশ :--পত্র।

মূলপ্রস্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার: — ফুলের দময় এই গাছ সংগ্রহ কব। উচিত। গাছের ও ফুলের গন্ধ অপ্রীতিকর। Ainslie বলেন, ইহার পাতা বগডাইয়া চক্ষে বদ দিলে চক্ষেৰ আবতক্রা ও চক্ষ উঠা আরাম হয় (Dymock in, 49)। Fig -Wight, Ic., t. 1539, Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t, 725; Rheede, Hort Mal, x, t 94, Ann Jard, Bot. Buitz, xxiv, t 22, Fig 19.

Ref -F B. I., iv., 538, Roxb., F I. 132, B. P, II, 818.



452 Justicia diffiusa Willd (পীতপাপভা)

Genus-RHINACANTHUS Nees.

453 R communis Nees (পলকজুই)

ভাষানুসারী নাম ঃ— র্থকাপর্ণী—সংস্কৃত , পলকজুই। পলকজুই, জুইপোন:—বাংলা ; পণকজুই-ছিলি, গাচকারণ—বোদে, নাগামান্ধি—তামিল, নাগামান্ধি—তেনেও; নাগামূল্লী—মালয়।

যুথিকা গণিকাইন্বৰ্চা নাগদী বালপুষ্পিকা।
মোদনী বন্তুগন্ধা চ ভূঙ্গানন্দা গজাহুৱয়া॥
যুথিকাযুগলং স্বাচ্ন নিশিরং শর্করার্তিন্তুৎ।
পিত্তদাহুত্বাহারি নানান্তুদোযনাশন্ম।

রাজনিঘণ্ট ঃ করবীরাদিবর্গ।

- নামপর্যার :— যৃথিকা, গণিকা, অংগ্রা, মাগণী, বালপুন্সিকা, মোদিনী, বহুগদ্ধা ভূদানন্দ ও গজাহুর্যা— এইগুলি নাম।
- গুণপর্যায়ঃ উভয় প্রকার যৃথিকাই—স্বাহ, শীতবীর্যা; মৃত্রশর্করা নাশক। পিন্ত, দাহ ও তৃষ্ণানাশক। নানাপ্রকার চর্দ্যরোগ নাশক।
- জন্মন্তানঃ উডিয়া, ছোটনাগপুর, দাফিণাভোর ত্রিবাফ্র, বন্দদেশের সর্বত্ত পওরা যায়। সচরাচর হণলী, বর্দ্নমান ও হাওডার বাগানে জন্তে;
- বর্ণনাঃ—শাখা বিশিষ্ট গুলা। কাও হইতে উভন্ন দিকে যুগাগত বাহির হর। পত্র ৩-৪ ইঞ্চিলনা, তুঁ-১ই ইঞ্চি চওতা। পত্রের কিনারা চেউ খেলান। অগ্রভাগ ক্রমশা সক। পত্রবৃস্ত ও ইঞ্চি, গুল গুচ্ছবদ্দ হয়। বহির্বাস হট্ট ইঞ্চি, গুলানল ১ ইঞ্চিলনা। বীজকোষে ৪টা বীজ থাকে। ইহার বোঁটা লখা, নিরেট এবং গোলাকার। ডিসেম্বর হইতে এপ্রিল মাদ পর্যান্ত ফুল ও ফ্লের সময়।

ব্যবহার্য অংশ :--পত্র।

মূলগ্রন্থাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার ঃ—ইহার টাট্কা শিক্ত ও পাতা ছেঁচিরা চূণের জনের সহিত পান করিলে বডজিনি আরাম হয়। ইহার বীজ বড জিমির পক্ষে হিডকর (Ainslie)।

শিক্ডের ছাল চর্মরোগের মহৌষধ , উহাকে ইউরোপীয় ভাজারেরা Dhobie's itch বলেন (Dymock. iii, 55)

সিন্ধুদেশের কবিরান্ধের। ইহার কামোত্তেজক শক্তি আছে বলিরা ইহার শিকড় চুঞ্চে দিন্ধ করিয়া খাইবার ব্যবস্থা দেন (Murray)।

ভারতের কোন কোন স্থানে ই্হার শিক্ত সর্প বিষ নিবারণের জন্ত ব্যবহার করে।

Glossary—সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয় :—

মূল, পাতা ও বীজঃ – বড ক্রিমিতে উপকারী। বহুপ্রকার চর্মরোগে উপকারী।
ফুলঃ—হগ্নদহ দিদ্ধ করিয়া ব্যবহারে কামোদ্দীপক। দর্প বিষে ব্যবহৃত হয়।

Fig:—Rheede, Hort., Mal., ix, t 69, Bot. Mag., t, 325; Kirtikar & Basu, Ind., Med., Pl., t. 72613.

Ref :-F. B. I. iv. 541, B.P. 819



453. Rhinacanthus communis Nees. (পলকজুই)

Genus ECBOLIUM. Kurz

454 E linneanum Kurz' (উত্তর্জাতি)

ভাষানুসারীনাম : —উত্তজাতি, রস্থনে গাছ—বাংলা , উত্তজাতি—হিন্দি ; ধাক্তা অদৌলস.—
সহারাষ্ট্র ; নীলা্দবী—তামিল ; চিকাতি, কুবাটাপ্পা — তেলেগু , ওদিযা মাদাথা—
মালয় :

জন্মস্থান ঃ—মধ্য ও প্র্বরিষ, হগলী, হাওডা, বর্জমান প্রভৃতি জেলায জন্মলের ধাবে বহ পরিমাণে জন্মে:

বর্ণনা:—গুলাছাতীয় উদ্ভিদ্। ২-৩ ফুট উচ্চ, কথন বা আব ও উচ্চ হয়। কাণ্ডের উভয় দিকে বৃগা পতা হয়। পতা ৪ই-৬ইঞ্চি লয়া, ডিঘাফুডি। কোমল লোমবৃক্ত। বোঁটা ফুর, পুস্পত্ত ২-১০ ইঞ্চি লয়', চতুছোণ; পুস্পত্তবক ১ই ইঞ্চি। ফুলের রং বিকে নীলবর্ণ অথবা নীলাভ সবুদ্ধবর্ণ। Dr Hookr বলেন, ফুল সবুজের আভাবৃক্ত নীলবর্ণ অথবা নীল কিয়া বেগুনে। বীজকোয় লোমবৃক্ত, বীজ খেতবর্ণ। সেপ্টেম্বর হইতে এপ্রিল মান পর্যাৎ ফুল ও মলের সময়।

ব্যবহার্য্য অংশ :-- শিক্ত।

মূলপ্রস্থানের ঔষধার্থে ব্যবহার:—ইহাব শিক্ত যক্ত বোগে ও বাধকে ব্যবহৃত হয (Dymock)।

Dr. Rheede বলেন, সমগ্ৰ গাছ বাতে ব্যবহৃত হয। এই গাছ গাভীতে ভক্ষণ কবিলে উহার দুয়ে বস্তুনের স্থায় গন্ধ হয় বলিয়া কথিত আছে।

Glossary: সংক্ষিপ্ত গুণপরিচয়—

মূল:—য়ন্মারোগে, বাধকে এবং বাতে উপকারী।

পাতার কাথ:--- মূত্রবে'ধে উপকারী।

গাছ---বাতে উপকারী।

Fig—Rheede, Hort Mal., 11, t, 20, Bot. Mag., 1847, Wight., lc., t 463 Ref.—F. B. I., 1x, 544, Roxb; F. I., 114, B. P., 11, 816; Prain, H. H, 258.



454. Ecboliun linneanum Kurz (উত্তাঁতি)

Genus—RUNGIA Nees. 455 R parviflora Nees. (পিণ্ডি)

ভাষান্ত্রসারী নাম: — পিণ্ডি — সম্কৃত , পিণ্ডি — বাংলা ; মোথাখাদ্ সালিও — গুদ্ধ বাট , বীবলোপদ- আরক — সাওতাল ; পিণ্ডিক্ও — তেলেও , পুন্নপুত্ত — তামিল । জন্মস্থান : — ভারতের স্থানে স্থানে বদদেশে ও ছোটনাগপুবে দেখা যায় ।

বর্ণনাঃ—বর্বজীবী নবম গুলা। পাত ২ই-৪ ইঞ্জি, লাখাকৃতি, পাত্রে বৃত্তাবেশ ক্ষমপ্রাপ্ত.

ক্ষম লামমুক্ত। পুসারও ছোট, ত্বীইঞ্জি, চেন্টা। পাপ টি লখাকৃতি। পুসারবক ই
ইঞ্জি, ছোট। হল খেতবর্গ, উহাতে নিয়নিকে নীলেব ভোরা আছে। বীজকোব কু
ইঞ্জি, বীজ ছোটা। ফলে সচবাচর এটি বীজ খাকে। সাধারণতা শীতের সময়

কুল ও বল হাইরা থাকে।

नावहार्य ज्ञःगः-- १७ ।

মূল্গ্রন্থারেশের ঔষধার্থে ব্যবহার: —ইহার নৃতন পত্রন শান্তিকর এবং বালকদের বসত
হইলে বাবহৃত হয়। ম'ডা ছোট চামচের একচামচ দিবনে হুইবার ব্যবহারি। আঘাত
জনিত বেদনাব ইহার পাতার বনে বহণার উপশন হয় (Amsle)।

Glossary: -- সংক্ষিপ্ত গুণপরিচর: --

পাতার রস ঃ—ন্মিয়তাকারক, কোর্চবদ্ধতানাশক। বালবদের বদস্তে উপকারী।
মূল ঃ—জবন্ধ।

পাতাঃ—বেঁতো করিয়া আঘাতজনিত বেদনায উপকারী এবং যে কোন দুলা কমাইবাব জন্ম ব্যবস্থাত হয়।

Fig —Bedd., lc., Pl., Ind. Orient., 266; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl. t. 729.

Ref.—F. B. I, iv, 550; Roxb., F.I., i, 133; B P, 11. 821; Prain H. H., 259.



455. Rungia parviflora Nees (পিডি)

Genus-PERISTROPHE. Nees.

456. P. bicalyculata Nees. (নাসভাগ)

ভাষানুসারী নাম:—নাসভাগ—বাংলা; অত্তিলাল—হিন্দি; পীতপাপ্ ডা—বোমে; চোবিধা—তেলেগু।

জন্মন্তান: —চট্টগ্রাম, বিহাব, উত্তর-পূর্ব বদদেশ, ম্যমনিসিংহ, হুগলী, হাওডা, ২৪-পরগণা, গদানদীর কিনাবায় শুদ্ধ পতিত স্থানে পাওয়া যায়।

বর্ণনাঃ—সরল বিস্তৃত গুলা, লোমযুক্ত। পত্র ২-১ ইঞ্চি, ডিঘাক্বতি, অগ্রভাগ সরু। বোঁটা ক্ট ইঞ্চি; পুলাণণ্ডের পত্র ভ্র-হ্র্ট ইঞ্চি, লম্বাকৃতি ও সরু। পুলান্তবক ভ্র-ই ইঞ্চি। বীচ্চকোষ ভূ-ই ইঞ্চি। বীচ্চ ছোট ছোট অনেক হয়। শীতকালে ফুল ও ফল হয়।

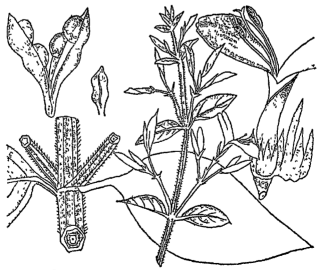
राज्**रार्य ज्ञःग** ३--- मम्ब छिस्ति ।

মূলগ্রহাংশের ঔষধার্থে ব্যবহার :—Dr. Rheede বলেন, সমগ্র গাছটি পেষণ করিবা জলের সহিত পান করিলে বিধাক্ত সর্পের বিষ নট হয়। ডাক্তার সধারাম অর্জুন, তাঁহার লিখিত Bombay Drugs নামক পুতকে ইহার গুণ Fumaria parviflora র বনগুল্ফ।) তুলা বলিবা লিখিবাছেন এবং ইহা বনগুল্ফার স্থানে প্রযোগ করা যাইতে পাবে বলিবা টলেখ করিবাছেন। ইহার তিক্ততা বনগুল্ফা অপেকা কম।

Glossary:—সংক্রিপ্ত গুণপরিচয়:—

গাছঃ—চালুনি জলের সহিত পেষণ কবিষা পান করিলে বিষাক্ত সর্পের বিষ নট করে।

Fig —Lam., III., t. 12, Fig. 2; Kirtikar & Basu, Ind. Med. Pl., t. 730. Ref.—F. B. I. 1v, 554; Roxb., F. I. 126; B. P., ii. 820; Pran, H. H. 259; Dalz & Gibs, Bomb Fl., 197.



456. Peristrophe bicalyculata Nees. (নাসভাগ)

বৈজ্ঞানিক বিভাগ অনুষায়ী বিভিন্ন জাতীয়

উদ্ভিদের সূচীপত্র

I. Ranunculaceae	19. Tinospora tomentosa Miers.
1. Aconitum heterophyllum Wall. (অভিবিৰা)	20. Cocculus villosus DC (হবের)
2. ,, ferox Wall. (कार्विव)	21. Tiliacora acumimata (Lamk)
3. " rapellus Linn. (,,)	Miers (ডিলিয়াকরা)
4. Delphinum denudatum Wall.	· 22. Cissampelos pareira Linn.
(নিৰ্কিষ্	(একলেজা)
5. Clematis triloba Heyne (লঘুৰণী)	VI Berberideae
6. Ranunculus sceleratus Linn.	23. Berberis asiatica Roxb.
(কাণ্ডীর)	(माक्टविद्या)
7. Naravelia zeylanica DC	24. Podophyllum emodi Wall.
(ছাগল বাটী)	(পাপরা, হংনপদী)
8. Nigella sativa Linn. (কালজীবা)	VII. Nymphaeaceae
9. Paeonia emodi Wall.	25. Euryale ferox Salish. (মাধ্যা) 26. Nymphaea lotus Linn.
II. Dilleniaceae	(কুমুদ, শালুক)
10. Dillensa indica Linn. (हिन्छ)	27. Nelumbium nucifera Gaeren
III. Magnoliaceae	(পুলু)
11. Magnolia pterocarpa Roxb.	VIII. Papaveraceae
(ডুলিচাপা)	28. Papaver somniferum Linn.
12. Michelia champaca Linn.	(षश्टिक)
(চম্পক, চাঁপা)	29. Argemone mexicana Linn.
IV. Anonaceae	(শিয়াল কাঁটা)
13. Anona squamosa Linn. ()	IX. Fumariaceae
14 ", reticulata Linn. (নোনা) 15. Polyalthia (Sonnerat)	30. Fumaria parviflora Lamk. (বন্তন্ধা)
Thwaites (দেবদাক)	X. Cruciferae
V. Menispermaceae	31. Brassica campestris Linn Var
16. Anamirta cocculus W. & A.	Sarson. (বেভ সরিবা)
(কাক্মান্ত্রি)	32. Raphanus sativus Linn. (मृता)
17. Stephania hernandifolia Walp.	33. Lepidium sativum Linn. ([] []
ि जिल्लाम १	XI. Capparideae
18. Tinospora cordifolia Miers	
(छन्क)	34. Capparis sepiaria Linn.
1 2-14.)	(কাঁটাগুডকারাই)

ভারতীয় বনৌষ্ধি

35. Capparis horrida Linn.	XVIII. Guttiferae
(বাথনাই) 36. ,, zeylanica Linn.	55. Calophyllum Inophyllum Linn. (পুরাগ)
(কালকেবা) 37. Cleome viscosa Linn. (ছডছ উয়া)	56. Garcinia mangostana Linn. (ম্যান্টেন)
38. Crataeva religiosa Forst. (বৰুণ) 39. Gynandropsis pentaphylla DC	57. " xanthochymus Hook.f.
(শ্বেত হুড়হুডিয়া)	(ভমাল) 58. Mesua ferrea Linn. (নাগেশ্ব)
XII. Violaceae	59. Ochrocarpus longifolius Benth.
40. Ionidium suffruticosum Ging. (সুন্বোডা)	& Hook. f. (নাগকেশব) XIX. Ternstroemiaceae
XIII. Bixineae	60. Schima wallichii Choisy.
41, Bixa orellana Linn. (न हेकन्)	(মাক্ডীশাল)
42. Flacourtia indica (Burn. f) Merrs	XX, Dipterocarpeae
43. " jangomas (Lour) Raeusch	61. Dipterocarpus turbinatus
(পানিয়ালা) 44. " sepiaria Roxb. (বৈচ)	Gaertn (ধুলিয়া গৰ্জন) 62. " incanus Roxb.
45. Taractogenos Kurzii King.	(গজ ন) 63.
(চাউলম্গৰা)	(ভেলিয়া গজ্জ ন)
46. Gynocardia odorata R. Br. (,,) 47. Hydnocarpus laurifolia (Dennst)	64. Shorea robusta Gaertn. (শাল)
Sleumco (প্রকৃত,,)	XXI. Malvaceae
XIV. Polygalaceae	65. Abutilon indicum (Linn)
48. Polygala chinensis Linn.	Sweet emend Hochr (পেটারী)
(মেবাড়্)	66. Abutilon avicennae Gaertn.
49. " crotalarioides Buch Ham. en. DC. (নীলক্ ঠি)	(জ্বা বা জয়ন্তী) 67. Eriodendron anfractuosum DC
XV. Caryophyllaceae	(খেত শিম্ল)
50. Saponaria vaccaria Linn.	68. Salmalia malabaricum (DC.)
(সাবুনী)	Schott & Endl. (বক্ত শিযূল, লাল শিয়ূল)
XVI. Portulacaceae	69. Gossypium herbaceum Linn.
51. Portulaca oleracea Linn.	(কার্পান)
(বভ মুনিধা)	70. Hibiscus abelmoschus Linn.
52. ,, quadrifida Linn,	(গতাকন্তবী)
(ছোট ,,)	71. ,, esculentus Linn. (ডেডিস)
XVII. Tamariscineae	72. ,, rosa-sinensis Linn. (屬何)
53. Tamarıx gallıca Linn.	73 " cannabinus Linn.
(বহু ৰাউ)	(মেন্ডাপাট)
54. " dioica Roxb.	74. Pavonia odorata Willd. (বালা)
(লাল ঝাউ)	75. Urena lobata Linn. (বন ওক্ডা)

উদ্ভিদের স্ফীপত্র

There are nonvinee Corr	XXVII. Geraniaceae
76. Thespesia populnea Corr. (প্রাণ পিপুল)	96. Averrhoa bilimbi Linn.
77. Adansonia digitata Linn.	(विनिष्टि)
(গোরখ্ আম্লি)	97. , carambola Linn.
78. Sida cordifolia Linn (বেডেলা)	(কামবাজা) 98. Biophytum sensitivum DC.
79. , rhombifolia Linn. emerd	90. Biophytum sensitivum DC.
Mast (পীত বেড়েলা)	99. Oxalis corniculata Linn.
80. ,, rhomboidea Roxb.	(व्यायक्त)
(খেত বেডেলা)	100. Impatiens balsamına Lınn
81. " veronicaefolia Lamk.	(দোপটি)
(জোকা)	XXVIII. Rutaceae
82 , spinosa Linn. (গোবক চাকুৰে)	101. Aegle marmelos Corr. (বেৰ)
XXII. Sterculiaceae	102. Atlantia monophylla Corr.
83 Abroma augusta Linn.	(আভবীদ্বাধীর)
(ওলট কম্বল)	103. Citrus medica Linn var.
84. Pentapetes phoenicea Linn.	Ltypica (বেগপ্ৰা)
(ছপুবেমণি ; দোপাটি)	104. ,, medica Linn. var,
85. Helicteres isora Linn.	ımonım (বৰ্ণনের্)
(গাঁত্মোবা)	105. " medica Linn, var. Acida (পাতি বা কাগজী লেবু)
86. Pterospermum acerifolium Willd. কনকটাপা)	106. ,, medica Linn, Var,
87. Pterospermum suberifolium	Limetta. (মিঠানের)
Lamk. (মৃচ্কুন্টাপা)	107 aurantium Linn.
88. Sterculia foetida Linn,	(কম্লা লেবু)
(कन्ननी वानाम)	108 , decumana Linn,
XXIII. Tiliaceae	(বাতাবী লেবু)
89. Corchorus capsularis Linn.	109. Feronia limonia (Linn.)
(পাট, খি নালুভে পাট)	Swingle (কয়েতবেল)
90. " olitorius Linn. (গাট)	110. Glycosmis pentaphylla Corr.
91. Grewia asiatica Linn. (यन् मा)	(আস্পেভডা)
92. Triumfetta bartramia Linn	111. Murraya paniculata (Linn,)
(বনওকডা)	Jack (কামিনী) 112. " koemgii Spreng (বারদল)
XXIV. Linaceae	113. Peganum harmala Linn.
93. Linum usitatissimum Linn	(ইশবাঁধ)
(ম্পিনা, ডিসি)	114 Zanthoxylon alatum Roxb.
XXV. Malpighiaceae	(নেপালী ধনে)
94 Hiptage madablota Gaertn.	115. Toddalia asiatica (Linn)
(মাধবীলতা)	Lamk (কাঞ্চন বা দাহন)
XXVI. Zygophyllaceae	116. Luyunga scandens Ham.
95. Tribulus terrestris Linn.(গোশ্ব)	(লবন্ধলতা)

* >

ভাবতীয় বনৌষধি

XXIX. Simarubaceae	137. Leea indica (Burm) Meris.
117. Balanites roxburghii Planch.	(কুকুৰভিহ্না)
(हिन्न)	138. " aequata Linn, (কাকছজা)
118. Ailanthus excelsa Rexb.	139 Cissus quadrangularis Linn.
(মহানিম্ব)	(হাভ জোডা)
XXX. Burseraceae	140. Vitis pedata (Vahl-ex-Wall)
119. Boswellia serrata Roxb.	Gagnep (গোয়াৰে লভা)
(দালই, লুবান)	141. " trifolia Cayratia carnesa
120. Garuga pinnata Roxb. (জুম)	Gagnep (আমললভা)
XXXI. Meliaceae	142. ,, vinifera Linn. (আধুব)
121. Aglaia roxburghiana Mıq.	XXXVI. Sapindaceae
(श्वियम्)	143. Cardiospermum halicacabum
122. Melia azadirachta indica A.	Linn. (লভাষট্কী)
Juss (নিম্ব)	144. Schleichera trijuga Willd
123. " azedarach Linn. (ঘোডানিৰ)	Linn. (কুন্তুম)
124 Amoora cucullata Roxb	145. Sapındus trifoliatus Hiern
(আমুব-লাত্মী)	(ın part) Lınn. (ব্ড বিঠা)
125. Aphanamixis polystachya	146 ., mukorossi Gaertn.
(Wall) Parker (বোহিতক, তিজরাজ)	(ছোট বিঠা)
126. Soymida febrifuga Juss.	147. Nephelium litchi Camb. (কিচু)
(বোহণ)	148. " longana Camb
127. Toona Ciliata Roxb. (তুন)	(আঁশফল্)
128. Chickrassia tabularis Juss.	XXXVII. Anacardiacere
(চিক্ৰাশি)	149. Rhus succedanea Linn
XXXII. Olaciceae	(কাঁক্ডাশৃদ্ধী)
129. Olax scandens Roxb.(ককোত্মাক)	150. Pistacia integerrima Stewart.
XXXIII. Celastraceae	(বাক্ডা শৃদ্ধী)
130. Celastrus paniculatus Willd.	151. Anacardium occidentale
(মালকাঙনী)	Linn. (হিজলী ব'দাম)
XXXIV. Rhamnaceae	152. Mangifera indica Linn. (আয়)
131. Ventilago maderaspatana	153 Odina Wodier Roxb. (জিওল)
Gaertn. (বক্তপীট)	—Lannea coromandelica (Houtt) Merrs.
132. " denticulata Var, calyculata	154. Buchanania latifolia Roxb.
Kıng. (বক্তপীট)	· —lanzan spreng (চিন্তু প্ল)
133. Zizyphus oenoplia Mill.	155. Semecarpus anacardium Linn.
্ (সেয়াকুল)	(ভেলা)
134. " mauratiana Lamk. (কুল)	156. Spor dias mangifera Willd
XXXV. Vitaceae	(আমড়া)
135. Leea crispa Linn, (বনচালিদা)	XXXVIII. Moringaceae
136. " macrophylla Roxb.	157. Moringa pterygosperma

বৈজ্ঞানিক বিভাগ অনুযায়ী বিভিন্ন জাতীয় উদ্ভিদের সূচিপত্র

XXXIX. Fabaceae.	176. Bauhınıa Vahliı W & A.		
158. Crotolaria juncea Linn. (শ্ৰ)	(ঠেছুর)		
150 WATERSONN TARR	177. ,, tomentosa Linn.		
139 ,, VEITUCOSA ZIIII.	(কাঞ্চনার)		
160. Abrus precatorius Linn. (季句	178. Cajanus Cajan (Linn) Millerp.		
161. Adenanthera pavonina Linn.	C. indicus Spreng (অভহৰ)		
ioi. Adenanthera pavonna Anni.	179. Cassia fistula Linn. (সে শেবি)		
162. Acacia arabica Willd.	180. " occidentalis Linn.		
(বাৰ্লা)	(বড কালকেনেনা)		
163. ,, catechu Willd (খণিব)	181 ,, sophera Linn.		
164. , farnesiana Willd.	(ছোট কালকেদেনা)		
(গুয়ে বাব্লা)	182. , tora Linn. (চাকুন্দে)		
165 ,, suma Ham. (স্মী,	183 ,, alata Linn. (मान्यर्कन)		
শ া ইকাট।)	184. " angustifolia Vahl.		
166 ,, tomentosa Willd.	(त्रानाम्थी)		
(সাল্গ াইবাব্লা)	185 Cicer arietinum Linn.		
167. Albizzia lebbek Benth. (শিবীষ)	((ह्रांग)		
168. " amara Boiv.	186 Clitoria ternatea Linn.		
(কৃষ্ণশিরীষ)	(অপরাজিতা)		
169. Alhagi maurorum Desv.	187. Dalbergia sissoo Roxb-ex DC		
(যবসা, ছবালভা)	(শিশু)		
170. Arachis hypogaea Linn.	188. Derris uliginosa Benth.		
(চিনেবাদাম)	(পানলতা)		
171. Butea monosperma (Lamk)	• • • • •		
Taub. (প্ৰাশ) 172 superba Royb.	189. Desmodium gangeticum DC. (শালপাণি)		
The superba ACAD!	,,		
(ল্ডাপ্লাশ)	190. Dolichos biflorus Linn.		
173. Bauhinia variegata Linn.	. (কুৰ্ডিকলাই		
(বুকুকাঞ্চন) 174 purpurea Lupp	191. ,, lablab Linn. (河本)		
- ,, purpurou mini.	192. Glycine soja Sieb & Zucc.		
(দেবকাঞ্চন, বক্তকাঞ্চন)	(গাড়ীকলাই)		
175. " racemosa Lamk	193 Entada scandens Benth.		
(শ্বেতকাঞ্চন)	(গিলাগাছ)		

ভারতীয় বনৌবধি

194. Lens Gren & Godr.	215. Sesbania grandiflora Pers.		
esuclenta Moench, (মৃস্বি)	(বাসনা, বক)		
195. Erythrina indica Lamk.	216. Tephrosia purpurea Linn.		
(পাল্ভেমাদাব)	Pers (বননীল)		
196. Indigofera linifolia Retz	217. " Villosa Pers.		
(ভাঙ্গাড়া)	(খেত বননীল)		
197. , tinctoria Linn. (নীল)	218. Teramnus Sw. labialis Spreng.		
198. Lathyrus sativus Linn.	(भावानी)		
(থেদারী)	219. Trigonella foenum graecum		
199. Melilotus indica All.	´ Linn. (বড মেথি)		
(বনমেথি)	220. Tamarındus indicus Linn.		
200. Ougeinia dalbergiodes Benth.	(তেঁতুল)		
(ভিনিশ)	221. Glycyrrhiza Tourn ex. glabra		
201. Mimosa pudica Lınn.	Linn. (বৃষ্টিমধু)		
(লজাবতী)	222. Caesalpinia bonducella Linn.		
202. " rubicaulis Lam,	Crispa Linn. (ลาธิ)		
(কুঁ চিকাঁট।)	223. " sappan Linn.		
203, Mucuna prurita Hook.	(বৃক্ম)		
pruriens DC. (আ্বাৰকুণী)	224. , pulcherrima Swartz.		
204. Phaseolus trilobus Ait.	(ক্বফ্চডা)		
(মুগানী)	225. " digyna Rottl.		
205. ,, mungo Linn. (मृत्र)	(অ্যন্তু চি)		
206, ,, ,,	226 coriaria Willd.		
Var. Roxburghii Author.	(ढींबी)		
(गांवकनांहे)	227. Uraria lagopoides DC.		
207. Pisum satıvum Linn.	(চাকুলিয়া)		
(কাবুলি মটব্ব)	228. , picta Jacq Desv,		
208. Pongamia glabra Vent.	(गञ्चकिं।)		
(ডহবকরঞ্জা)	229. Astragalus Tourn, ex Linn.		
209 Prosopis specigera Linn.	gummifer Labill. (ক্টিলা)		
(শ্মী)			
210. Psoralea corylifolia Linn.	XL. Rosaceae.		
(হাকুচ, বুচ্ কি)	230. Prunus Communis Hud		
211. Pterocarpus santalinus Linn.	Var. insititia Hook, f.		
(রক্তচন্দ্র)	(जान्दार्य)		
212. " marsupium Roxb.	231. ,. puddum Roxb. (পুলুক)		
(পীতশাল)	232. Rosa damascena Mill.		
213. Saraca indica Linn. (State)	((श्रीनां १)		
214. Sesbania aegyptiaca Pers.	233. Cydonia vulgaris Pers.		
(ध्वरही)	233. Cydonia vuigaris reis.		
. 1441)	र ।वा <i>र्याना ।</i>		

উভিদের স্ফীপত্র

XLI. Crasulaceae.	252. Myrtus communis Linn,
234. Broyphyllum calycum Salish	(বিশাতী মেন্দী)
B. pinnatum (Lamk) Oken.	253. Melalauca leucadendron
(পাথবহুচি) 235 Kalanchoe laciniata DC.	MITTE (418410)
८३५ Katanenoe iaemiata छठ. (हिम्मांशव)	254. Psidium guayava linn. (গেয়াবা)
XLII, Droseraceae.	211 VI. Mielastomaceae
	255. Memecylon edule Roxb.
236 Drosera burmannı Vahl.	(वरह जहान)
(ग्रहानि)	XLVII Lythraceae.
XLIII. Rhizophoraceae.	256. Ammannia baccifera Linn.
237. Rhizophora mucronata Lamk,	(नामगानि)
(খামো)	257. Lawsonia alba Lamk,
238. Kandelia rheedii W & A. K. candel (Linn) Druce.	((यदशी)
(গেরিয়া)	258. Woodfordia floribunda Salisb. W. fruticosa (Linn) Kurz.
XLIV. Combretaceae.	(शहेकून)
239 Terminalia arjuna B.dd.	259. Lagarstroemia flos regimes
(阿 頓)	Retz. Speciosa (Linn) Pers.
240. " belerica Retz. (বহেডা)	(क्षांक्न)
241. " catappa Linn (वाकाय)	260. Punica granatum Linn.
242. " chebula Retz.	(नाष्टिय)
(হয়ীতকী)	XLVIII. Onagraceae.
243. " tomentosa Bedd.	261. Jussiaea suffruticosa Linn.
(অসন)	(वन लवन) 262, repens Linn
244. Anogeissus latifolia Wall.	, w ropetta minu.
(দাওরা) 245. Quisqualis indica Linn.	(কেশবুদায়) 263. Trapa bispinosa Roxb.
(বন্ধন বেল)	(পানিফশ্)
	XLIX, Samydaceae.
XLV. Myrtaceae.	
246. Barringtonia acutangula	264. Casearia tomentosa Roxb. C. elliptia Willd (চিলা)
gaertn. (हिस्स्त)	L. Passifloraceae.
248. Careya arborea Roxb. (কুছা)	265. Carica papaya Linn. (c)(c)
249. Eugenia jambolana Linn.	
250 (ক্লিছ্বাম্)	LI. Cucurbitaceae.
250 , Jambos Linn.	266. Trichosanthes palmata Roxb.
(Stimiotopier)	T. bracteata (Lamk) Voigt
caryophyllata	(মাকাল) 267. ,, Cordata Roxb,
Thunberg. (नवन)	. (ভূইকুমভা)
	, (2/2491)

	ভারতীয় বনৌষ্ধি			
268.	Trichosanthes dioica Roxb	LIII. Ficoideae		
269	(পটোল) ,, auguina Linn.	290. Trinthema monogyna Linn. T. portulacastrum Linn		
070	(চিচিন্সা)	(সাব্নী 291. Mollugo spergula Linn.		
27 0	,, Cucumerina Linn (বনচিচিছা)	(গীমাশাক)		
271.	Lagenaria vulgaris Seringe.	LIV. Umbellifereae 292. Hydrocotyle (Tourn) Linn.		
272	(লাউ) Luffa acutangula Roxb.	asiatica Linn (থুলকুডি) C. asiatica (Linn) Urban.		
273.	(ঝিঙা) " amara Roxb (ঘোষালতা)	293 Cuminum (Tourn) Linn.		
274.	., aegyptiaca Mill.	C cyminum Linn. (জীৱা) 294 Carum Rupp ex Linn.		
275.	(ধুনুল) Benincasa cerifera Savi.	copticun Benth. ((?)		
276.	(ছ' চিক্মডা) Bryonopsis Bryonia laciniosa	Benth. (বাধুনি) 296. Coriandrum (Tourn) sativum Linn (ধনে)		
277.	(Linn) Naud (মালা) Cephalandra indica Naud	297 Daucus (Tourn) carota Linn.		
	C. Cordifolia (Linn) Cogn. (তেলাকুচা)	298. Feiula Tourn, ex Linn. foetida Regel. (হিমু)		
278.	Citrullus colocynthis Schrad. (ইন্দ্ৰবান্নণী, রাখালশশা)	299. Foeniculum vulgare Gaertn.		
279.	,, vulgarıs Schrad. (তব্যুজ)	(মৌরী) 300. Seseli indicum W. & A.		
280	Cucumis melo Linn.	(বন জোখান) 301. Peucedanum sowa Kurz		
281.	(কাঁকুড, ফুটী) ,, satīva Linn. (শ্ৰমা)	LV. Cornaceae		
282.	Cucurbita maxima Duch. (মিঠাকুম্ভা)	302 Alangtum lamarckii Thw. (বাঘ আঁকডা, আঁকোড)		
283.	,, pepo DC. (কুমডা,	LVI Rubiaceae		
284	কেতকুমভা) Momordica cochinchinensis	303. Anthocephalus, A. RICH. cadamba Miq. (কদ্ম)		
201.	Spreng. (কাক্বোল)	304 Cinchona officinalis Linn. (কুইনাইন)		
285	,, charantia Linn. (কুবুলা)	305 Adına salisb cordifolia		
286.	,, dioica Roxb. (ধারক্বলা)	Hook. (ধুলিকদম, কেলিকদম) 306. Ixora parviflora Vahl.		
2 87.	Mukia scabrela Arn.	(গান্ধালরজন) 307. " coccinea Linn. (বঙ্গন)		
288.	(আগন্থী) Zehneria umbellata Thw	308. Oldenlandia corymbo'a Linn (কেতপাণ্ডা)		
	(কুদারী) LII, Cacteae.	309. Psychotria ipecacuanha Stokes (ইপিকাক)		
289.	Opuntia Tourn-ex Mill	310. Ophiorrhiza mungos Linn.		
	dillenii Hav. (क्षियन्ग	(গন্ধ নাকুলি)		